LIBRARY
BUREAU OF THE CENSUS





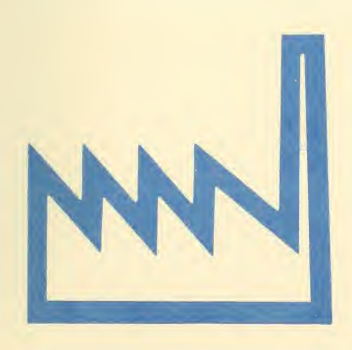


1987 Census of Manufactures

MC87-A-50

GEOGRAPHIC AREA SERIES

Wisconsin



Total Control of the Control of the

ACKNOWLEDGMENTS

Many persons participated in the various activities of the 1987 Census of Manufactures.

The overall planning and review of the census operations were performed by the staff of the Office of the Assistant Director for Economic and Agriculture Censuses.

This report was prepared in the Industry Division. **John Govoni**, Assistant Chief for Census/ASM Programs, was responsible for the overall planning, management, and coordination of the census of manufactures. Planning and implementation were under the direction of **Bruce Goldhirsch**, Chief, Special Reports Branch, with primary data analysis responsibilities performed by **Julius Smith**.

Systems and procedures for mailout, receipt, correspondence, data input, industry classification, other clerical processing, administrative record processing, and quality control, along with the associated electronic computer programs, were developed in the Economic Surveys Division, **W. Joel Richardson**, Chief.

Mailout preparation and receipt operations, clerical and analytical review activities, data keying, and geocoding review were performed by the staff of the Data Preparation Division, **Joseph S. Harris,** Chief.

Geographic coding procedures and associated computer programs were developed by the staff of the Geography Division, Robert W. Marx, Chief.

The computer processing systems were developed and coordinated in the Economic Programming Division, Barry M. Cohen, Chief. Hyman Chansky, Assistant Division Chief for Industry Programs, was responsible for implementation of the computer systems. The computer programs were prepared under the supervision of George D. Anderson, Chief, Minerals and Manufactures Branch, assisted by Gerald Turnage and Gary Sheridan.

Computer processing was performed in the Computer Services Division, Marvin D. Raines, Chief.

The staff of Administrative and Publications Services Division, Walter C. Odom, Chief, performed planning, design, composition, editorial review, and printing planning and procurement for publications and report forms. Cynthia G. Brooks provided publication coordination and editing.

Special acknowledgment is also due the many businesses whose cooperation has contributed to the publication of these data.

If you have any questions concerning the statistics in this report, call (301) 763-1503.

1987

Census of Manufactures

MC87-A-50

GEOGRAPHIC AREA SERIES

Wisconsin

Issued November 1990



U.S. Department of Commerce Robert A. Mosbacher, Secretary Thomas J. Murrin, Deputy Secretary Michael R. Darby, Under Secretary for Economic Affairs

> BUREAU OF THE CENSUS Barbara Everitt Bryant, Director



BUREAU OF THE CENSUS Barbara Everitt Bryant, Director C. L. Kincannon, Deputy Director

Charles A. Waite, Associate Director for Economic Programs Roger H. Bugenhagen, Assistant Director for Economic and Agriculture Censuses

> Thomas L. Mesenbourg, Chief, Economic Census Staff

INDUSTRY DIVISION
Gaylord E. Worden, Chief

Library of Congress Cataloging-in-Publication Data

Census of manufactures (1987). Geographic area series. 1987 census of manufactures. Geographic area series.

"MC87-A- ."

LC holdings recorded in Shelflist only.

1. United States—Manufactures—Statistics.

I. United States. Bureau of the Census. II. Title.

HD9724.C4 1988 338'.02'0973 88-600159

For sale by Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington, DC 20402.

INTRODUCTION

PURPOSE AND USES OF THE ECONOMIC **CENSUSES**

The economic censuses are the major source of facts about the structure and functioning of the Nation's economy. They provide essential information for government, business, industry, and the general public.

Economic censuses furnish an important part of the framework for such composite measures as the gross national product, input-output measures, production and price indexes, and other statistical series that measure short-term changes in economic conditions.

Policy-making agencies of the Federal Government use the data, especially in monitoring economic activity and providing assistance to business.

State and local governments use the data to assess business activities and tax bases within their jurisdictions and to develop programs to attract business.

Trade associations study trends in their own and competing industries, and keep their members informed of market changes.

Individual businesses use the data to locate potential markets and to analyze their own production and sales performance relative to industry or area averages.

AUTHORITY AND SCOPE

Title 13 of the United States Code (sections 131, 191, and 224) directs the Census Bureau to take the economic censuses every 5 years, covering years ending in 2 and 7. The 1987 Economic Censuses consist of the

Census of Retail Trade Census of Wholesale Trade Census of Service Industries Census of Transportation Census of Manufactures Census of Mineral Industries Census of Construction Industries

Special programs also cover enterprise statistics and minority-owned and women-owned businesses. (The 1987 Census of Agriculture and 1987 Census of Governments are conducted separately.) The next economic censuses are scheduled to be taken in 1993 covering the year 1992.

AVAILABILITY OF THE DATA

The results of each of the economic censuses are available in printed reports, for sale by the U.S. Government Printing Office, and on microfiche, computer tape, compact discs with read-only memory, and flexible diskettes, for sale by the Census Bureau. Order forms for all types of products are available on request from Customer Services, Census Bureau, Washington, DC 20233. A more complete description of publications being issued from this census is on the inside back cover of this document.

Census facts are also widely disseminated by trade associations, business journals, and newspapers. Volumes containing census statistics are available in most major public and college libraries. Finally, State Data Centers in every State and Business and Industry Data Centers in many States also supply economic census statistics.

WHAT'S NEW IN 1987

Several changes have taken place for the 1987 censuses. Data will be reported on the basis of the newly revised Standard Industrial Classification (SIC) system with selected reports including "bridge tables," linking the old and new classification systems. A new set of metropolitan areas has been adopted, and more detailed information will be available for businesses with no paid employees. For additional information on these changes, review the subsequent text.

HISTORICAL INFORMATION

The economic censuses have been taken together as an integrated program at 5-year intervals since 1967, and before that for 1963, 1958, and 1954. Prior to that time, the individual censuses were taken separately at varying intervals.

The economic censuses trace their beginnings to the 1810 Decennial Census, when questions on manufacturing were included with those for population. Coverage of economic activities was expanded for 1840 and subsequent censuses to include mining and some commercial activities. In 1902, Congress established a permanent Census Bureau and directed that a census of manufactures be taken every 5 years. The 1905 manufactures census was the first time a census was taken apart from the regular every-10-year population census.

The first census of business was taken in 1930, covering 1929. Initially it covered retail and wholesale trade, and construction industries, but it was broadened in 1933 to include some of the service trades.

The 1954 economic censuses were the first to be fully integrated—providing comparable census data across economic sectors, using consistent time periods, concepts, definitions, classifications, and reporting units. These were the first censuses to be taken by mail, using lists of firms provided by the administrative records of other federal agencies. Since 1963, administrative records have also been used to provide basic statistics as well for very small firms, reducing or eliminating the need to send them census questionnaires. The Enterprise Statistics Program, which publishes combined data from the economic censuses, was made possible with the implementation of the integrated census program in 1954.

The range of industries covered in the economic censuses has continued to expand. The Census of Construction Industries began on a regular basis in 1967, and the scope of service industries was broadened in 1967, 1977, and 1987. The Census of Transportation began in 1963 as a set of surveys covering travel, transportation of commodities, and trucks. New for 1987 are publications reporting on business establishments engaged in several transportation industries, paralleling the data on establishments in other sectors. This is part of a gradual expansion in coverage of industries previously subjected to government regulation. The Survey of Minority-Owned Business Enterprises was first conducted as a special project in 1969 and was incorporated into the economic censuses in 1972 along with the Survey of Women-Owned Businesses.

Economic censuses have also been taken in Puerto Rico since 1909, in the Virgin Islands and Guam since 1958, and in the Northern Mariana Islands since 1982.

Statistical reports from the 1982 and earlier censuses provide historical figures for the study of long-term time series, and are available in some large libraries. All of the census data published since 1967 are still available for sale on microfiche from the Census Bureau.

AVAILABILITY OF MORE FREQUENT ECONOMIC DATA

While the censuses provide complete enumerations every 5 years, there are many needs for more frequent data as well. The Census Bureau conducts a number of monthly, quarterly, and annual surveys, the results of which appear in publication series such as *Current Business Reports* (retail and wholesale trade and service industries), the *Annual Survey of Manufactures, Current Industrial Reports*, and the *Quarterly Financial Report*. Most of these surveys, while providing more frequent

observations, yield less kind-of-business and geographic detail than the censuses. The *County Business Patterns* program offers annual statistics on the number of establishments, employment, and payroll classified by industry within each county.

SOURCES FOR MORE INFORMATION

More information about the scope, coverage, classification system, data items, and publications for each of the economic censuses and related surveys is published in the *Guide to the 1987 Economic Censuses and Related Statistics*. More information on the methodology, procedures, and history of the censuses will be published in the *History of the 1987 Economic Censuses*. Contact Customer Services for information on availability.

CENSUS OF MANUFACTURES

General

This report, from the 1987 Census of Manufactures, is 1 of a series of 51 reports for each State and the District of Columbia. Each report contains such statistics as number of establishments, employment, payroll, value added by manufacture, cost of materials consumed, and capital expenditures for each State and its important metropolitan areas, counties, and places, by industry groups and individual industries. Selected statistical totals for "all manufacturing" have been shown for metropolitan areas with 250 employees or more and for counties and places with 450 employees or more.

Additional separate reports have been issued for 83 industry reports, each of which provides statistics for individual industries or groups of related industries and for subjects such as type of organization, distribution of sales by class of customer, and concentration ratios.

The *General Summary* report will contain industry, product class, and geographic area statistics summarized in one report. The introduction to the *General Summary* discusses, at greater length, many of the subjects described in this introduction. For example, the *General Summary* text will discuss the relationship of value added by manufacture to National income by industry of origin, the changes in statistical concepts over the history of the censuses, and the valuation problems arising from intracompany transfers between manufacturing plants of a company and between manufacturing plants and sales offices and sales branches of a company.

Scope of Census and Definition of Manufacturing

The 1987 Census of Manufactures covers all establishments with one paid employee or more primarily engaged in manufacturing as defined in the 1987 Standard Industrial

Classification (SIC) Manual¹. This is the system of industrial classification developed by experts on classification in Government and private industry under the guidance of the Office of Information and Regulatory Affairs, Office of Management and Budget. This classification system is used by Government agencies as well as many organizations outside the Government.

The SIC Manual defines manufacturing as the mechanical or chemical transformation of substances or materials into new products. The assembly of component parts of products also is considered to be manufacturing if the resulting product is neither a structure nor other fixed improvement. These activities are usually carried on in plants, factories, or mills that characteristically use powerdriven machines and materials-handling equipment.

Manufacturing production is usually carried on for the wholesale market, for transfers to other plants of the same company, or to the order of industrial users rather than for direct sale to the household consumer. Some manufacturers in a few industries sell chiefly at retail to household consumers through the mail, through house-to-house routes, or through salespersons. Some activities of a service nature (enameling, engraving, etc.) are included in manufacturing when they are performed primarily for trade. They are considered nonmanufacturing when they are performed primarily to the order of the household consumer.

Relationship Between Annual Survey of Manufactures and Census of Manufactures

The Bureau of the Census conducts the annual survey of manufactures (ASM) in each of the 4 years between the censuses of manufactures. The ASM is a probability-based sample of approximately 56,000 establishments and collects the same industry statistics (employment, payroll, value of shipments, etc.) as the census of manufactures. In addition to collecting the information normally requested on the census form, the establishments in the ASM sample are requested to supply information on assets, capital expenditures, retirements, depreciation, rental payments, supplemental labor costs, costs of purchased services, and foreign content of materials consumed. Except for supplemental labor costs, the extra ASM items are collected only in census years.

Establishment Basis of Reporting

The census of manufactures is conducted on an establishment basis. A company operating at more than one location is required to file a separate report for each location. The ASM also is conducted on an establishment basis, but separate reports are filed for just those establishments selected in the sample. Companies engaged in

Standard Industrial Classification Manual: 1987: For sale by Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington, DC 20402, Stock No. 041-001-00314-2.

distinctly different lines of activity at one location are requested to submit separate reports if the plant records permit such a separation and if the activities are substantial in size.

In 1987, as in earlier years, a minimum size limit was set for inclusion of establishments in the census. All establishments employing one person or more at any time during the census year are included. The same size limitation has applied since 1947 in censuses and annual surveys of manufactures. In the 1939 and earlier censuses, establishments with less than \$5,000 value of products were excluded. The change in the minimum size limit in 1947 does not appreciably affect the historical comparability of the census figures except for data on number of establishments for a few industries. This report excludes information for separately operated administrative offices, warehouses, garages, and other auxiliary units that service manufacturing establishments of the same company (see Auxiliaries).

Manufacturing Universe and Census Report **Forms**

The 1987 Census of Manufactures universe includes approximately 350,000 establishments. The amounts of information requested from manufacturing establishments were dependent upon a number of factors. The more important considerations were the size of the company and whether it was included in the annual survey of manufactures. The methods of obtaining information for the various subsets of the universe to arrive at the aggregate figures shown in the publication are described below:

1. Small Single-Establishment Companies Not Sent a Report Form

In the 1987 Census of Manufactures, approximately 150,000 small single-establishment companies were excused from filing reports. Selection of these small establishments was done on an industry-by-industry basis and was based on annual payroll and total shipments data as well as on the industry classification codes contained in the administrative records of Federal agencies. The cutoffs were selected so that these administrative-records cases would account for no more than 3 percent of the value of shipments for all manufacturing. Generally, all single-establishment companies with less than five employees were excused. while all establishments with more than 20 employees were mailed forms.

Information on the physical location of the establishment, as well as information on payrolls, receipts (shipments), and industry classification, was obtained from the administrative records of other Federal agencies under special arrangements, which safeguarded their confidentiality. Estimates of data for these small establishments were developed using industry averages in conjunction with the administrative information. The value of shipments and cost of materials were not distributed among specific products and materials for these establishments but were included in the product and material "not specified by kind" (n.s.k.) categories.

The industry classification codes included in the administrative-records files were assigned on the basis of brief descriptions of the general activity of the establishment. As a result, an indeterminate number of establishments were erroneously coded at the fourdigit SIC level. This was especially true whenever there was a relatively fine line of demarcation between industries or between manufacturing and nonmanufacturing activity.

Sometimes these administrative-record cases were only given a two- or three-digit SIC group. For the 1987 Census of Manufactures, these establishments were sent a separate classification form, which requested information on the products and services of the establishment. This form was used to code many of these establishments to the four-digit SIC level. Establishments that did not return the classification form were coded later to those four-digit SIC industries identified as "not elsewhere classified" (n.e.c.) within the given two- or three-digit industry groups.

As a result of these situations, a number of small establishments may have been misclassified by industry. However, such possible misclassification has no significant effect on the statistics other than on the number of companies and establishments.

The total establishment count for individual industries should be viewed as an approximation rather than a precise measurement. The counts for establishments with 20 employees or more are far more reliable than the count of total number of establishments.

2. Establishments Sent a Report Form

The 200,000 establishments covered in the mail canvass were divided into three groups:

a. ASM sample establishments-This group consisted of approximately 56,000 establishments covering all the units of large manufacturing establishments as well as a sample of the medium and smaller establishments. The probability of selection was proportionate to size (see appendix, Annual Survey of Manufactures).

In a census of manufactures year, the ASM report form (MA-1000) replaces the first page of the regular census form for those establishments included in the ASM. In addition to information on employment, payroll, and other items normally requested on the regular census form, establishments in the ASM sample were requested to supply information on assets, capital expenditures, retirements, depreciation, rental payments, supplemental labor costs, and costs of purchased services. See appendix A, section 2, for an explanation of these items.

The census part of the report form is one of approximately 200 versions containing product, material, and special inquiries. The diversity of manufacturing activities necessitated the use of these many forms to canvass the 459 manufacturing industries. Each form was developed for a group of related industries.

Appearing on each form was a list of products primary to the group of related industries as well as secondary products and miscellaneous services that establishments classified in these industries were likely to be performing. Respondents were requested to identify the products, the value of each product, and, in a large number of cases, the quantity of the product shipped during the survey year. Space also was provided for the respondent to describe products not specifically identified on the form.

The report form also contained a materialsconsumed inquiry, which varied from form to form depending on the industries being canvassed. The respondents were asked to review a list of materials generally used in their production processes. From this list, each establishment was requested to identify those materials consumed during the survey year, the cost of each, and, in certain cases, the quantity consumed. Once again, space was provided for the respondent to describe significant material not identified on the form.

Finally, a wide variety of special inquiries was included to measure activities peculiar to a given industry, such as operations performed and equipment used.

- b. Large and medium establishments (non-ASM)—Approximately 84,000 establishments were included in this group. A variable cutoff, based on administrative-records payroll data and determined on an industry-by-industry basis, was used to select those establishments that were to receive one of the approximately 200 census of manufactures regular forms. The first page, requesting establishment data for items such as employment and payroll, was standard but did not contain the detailed statistics included on the ASM form. The product, material, and special inquiry sections supplied were based on the historical industry classification of the establishment.
- c. Small single-establishment companies (non-ASM)—This group consisted of approximately 60,000 establishments. For those industries where application of the variable cutoff for administrativerecords cases resulted in a large number of small establishments being included in the mail canvass, an abbreviated or "short" form was used. These establishments received one of the approximately 80 versions of the short form, which requested

summary product and material data and totals but no details on employment, payrolls, cost of materials, inventories, and capital expenditures.

Use of the short form has no adverse effect on published totals for the industry statistics; the same data were collected on the short form as on the long form. However, detailed information on materials consumed was not collected on the short form; thus its use would increase the value of the n.s.k. categories.

Auxiliaries

Auxiliaries are establishments whose employees are primarily engaged in performing supporting services for other establishments of the same company, rather than for the general public or for other business firms. They can be at different locations from the establishments served or at the same location as one of those establishments but not operating as an integral part thereof and serving two establishments or more. Where auxiliary operations are conducted at the same location as the manufacturing operation and operate as an integral part thereof, they usually are included in the report for the operating manufacturing establishment.

Included in the broad category of auxiliaries are administrative offices. Employees in administrative offices are concerned with the general management of multiestablishment companies, i.e., with the general supervision and control of two units or more, such as manufacturing plants, mines, sales branches, or stores. The functions of these employees may include (1) program planning, including sales research and coordination of purchasing, production, and distribution; (2) company purchasing, including general contracts and purchasing methods; (3) company financial policy and accounting; (4) general engineering, including design of product machinery and equipment, and direction of engineering effort conducted at the individual operation locations; (5) direction of company personnel matters; and (6) legal and patent matters.

Other types of auxiliaries serving the plants or central management of the company include purchasing offices, sales promotion offices, research and development organizations, etc.

In the 1987 census, as in previous censuses, respondents were asked to file separate report forms (ES-9200) for auxiliary units which were at different locations from the establishments served or at the same location as one of those establishments but not operating as an integral part thereof and serving two establishments or more.

This report includes information for separately operated auxiliaries tabulated from form ES-9200. Data for these establishments are included at the total manufacturing level in each table of this report and are shown separately in tables 5 through 9. Also included in this report are data for those auxiliary operations that are conducted at the same location as the manufacturing operation and are

collected as an integral part of the census of manufactures report form for the operating manufacturing establishment. These data are not shown separately in the tables.

A separate report on all separately operated auxiliaries, including those serving nonmanufacturing establishments, will be issued as part of the Enterprise Satatistics program of the 1987 Economic Censuses. This report will provide data by industry of the establishment served, by primary activity of the parent company, by size of auxiliary, and by size of the parent company. Data will be presented on employment by type of activity performed by the employees and primary activity of the auxiliary. Information also will be shown on capital expenditures, inventories, and cost of research and development.

Industry Classification of Establishments

Each of the establishments covered in the census was classified in 1 of 459 manufacturing industries in accordance with the industry definitions in the 1987 SIC Manual. The 1987 edition of this manual represents a major revision for manufacturing industries from the 1972 edition and its 1977 supplement. Appendix A of the 1987 Manual notes the revisions in the four-digit industry levels between 1972/77 and 1987.

An industry is generally defined as a group of establishments producing the same product or a closely related group of products. The product groupings from which industry classifications are derived are based on considerations such as similarity of manufacturing processes, types of materials used, types of customers, and the like. The resulting group of establishments must be significant in terms of number, value added by manufacture, value of shipments, and number of employees. The system operates in such a way that the definitions progressively become narrower with successive additions of numerical digits. For 1987, there are 20 major groups (two-digit SIC), 139 industry groups (three-digit SIC), and 459 industries (four-digit SIC). This represents an expansion of four-digit industries from 452 in 1972/77 and a reduction of threedigit groups from 143 in 1972/77. Product classes and products of the manufacturing industries have been assigned codes based on the industry from which they originate. There are about 11,000 products identified by a seven-digit code. The seven-digit products are considered the primary products of the industry with the same four digits.

Accordingly, an establishment is usually classified in a particular industry on the basis of its major activity during a particular year, i.e., production of the products primary to that industry exceeds, in value, production of the products primary to any other single industry. In a few instances, however, the industry classification of an establishment is not only determined by the products it makes but also by the process employed in operations. Refining of nonferrous metals from ore or rolling and drawing of nonferrous metals (processes which involve heavy capitalization in specialized equipment) would be classified according to

the process used during a census year. These establishments then would be "frozen" in that industry during the following ASM years.

In either a census or ASM year, establishments included in the ASM sample with certainty weight, other than those involved with heavily capitalized activities described above, are reclassified by industry only if the change in the primary activity from the prior year is significant or the change has occurred for 2 successive years. This procedure prevents reclassification when there are minor shifts in product mix.

In ASM years, establishments included in the ASM sample with noncertainty weight are not shifted from one industry classification to another. They are retained in the industry where they were classified in the base census year (see appendix, Annual Survey of Manufactures). However, in the following census year, these ASM plants are allowed to shift from one industry to another.

The result of these rules covering the switching of plants from one industry classification to another is that, at the aggregate level, some industries comprise different mixes of establishments between survey years, and establishment data for such industry statistics as employment and payroll may be tabulated in different industries between survey years. Hence, comparisons between prior-year and current-year published totals, particularly at the four-digit SIC level, should be viewed with caution. This is particularly true for the comparison between the data shown for a census year versus the data shown for the previous ASM year.

As previously noted, the small establishments that may have been misclassified by industry are usually administrative-record cases whose industry codes were assigned on the basis of incomplete descriptions of the general activity of the establishment. Such possible misclassifications have no significant effect on the statistics other than on the number of companies and establishments.

While some establishments produce only the primary products of the industry in which they are classified, all establishments of an industry rarely specialize to this extent. The industry statistics (employment, inventories, value added by manufacture, total value of shipments including resales and miscellaneous receipts, etc.), therefore, reflect not only the primary activities of the establishments in that industry but also their secondary activities.

The extent to which industry and product statistics may be matched with each other is measured by two ratios which are computed from the figures shown in table 5b. The first of these ratios, called the primary product specialization ratio, measures the proportion of product shipments (both primary and secondary) of the establishments classified in the industry represented by the primary products of those establishments. The second ratio, called the coverage ratio, is the proportion of primary products shipped by the establishments classified in the industry to total shipments of such products by all manufacturing establishments.

However, establishments making products falling into the same industry category may use a variety of processes and materials to produce them. Also, the same industry classification (based on end products) may include both establishments that are highly integrated and those that put only the finishing touches on an already highly fabricated item. For example, the refrigeration equipment industry includes instances of almost complete integration (production of the compressor, condensing unit, electric motor, casting, stamping of the case, and final assembly) all carried on at one plant. On the other hand, the condensing unit, the motor, and the case may be purchased and only assembled into the finished product.

In some instances, separate industry categories have been established for integrated and nonintegrated establishments. For other industries, the census provides separate statistics on the production of intermediate commodities made and used in the producing plant. For some industries characterized by many plants of the same company, separate figures on interplant transfers of products usually are shown.

Differences in the integration of production processes, types of operations, and alternatives in types of materials used should be considered when relating the industry statistics (employment, payrolls, value added, etc.) to the product and material data.

GEOGRAPHIC AREA CODING

Accurate and complete information on the physical location of each establishment is required to tabulate the census data for States, metropolitan areas (MA's), counties, and incorporated municipalities including cities, towns, villages, boroughs, and townships.

A computerized system was developed which assigned an area code number and a prefix symbol to the mailing address before the questionnaires were mailed. The assignment of tentative code numbers by the computer was based on extensive reference files which have been continually updated and expanded. The prefix symbol indicated whether the information contained in the mailing address was sufficient to provide a clearly acceptable area code or whether there was some question about the physcial location of the establishment. An example of this situation is when the mailing address is a P.O. box or a central office. Respondents were required to report their physcial location (street address, municipality, county, and State) if it differed from their mailing address.

Whenever the respondent reported a physical location different from the mailing address, the corrected address was used to assign a geographic code to the establishment. In addition, if the prefix symbol indicated any question about the acceptability of the mailing address, the information received from the respondent on the actual location was later carefully reviewed. As in previous censuses, the mailing address of the establishment was not

always accepted as defining the physical location. For nonmail establishments (and those single-establishment companies that did not provide acceptable information on physical location), location information from the Internal Revenue Service tax forms was used as a basis for coding.

GEOGRAPHIC AREAS COVERED

The State—Total data for each State and District of Columbia are published in tables 1 through 4. Table 5 presents data by State for two-, three-, and four-digit SIC industries with 150 manufacturing employees or more, except those whose inclusion would disclose data for individual companies.

Metropolitan Statistical Areas (MSA's)-An MSA is an integrated economic and social unit with a large population nucleus. Each MSA consists of one or more counties or statistically equivalent areas meeting published standards of population and metropolitan character; in the six New England States (Connecticut, Maine, Massachusetts, New Hampshire, Rhode Island, and Vermont), cities and towns (rather than counties) are used as the component geographic units.

An MSA with a population of 1 million or more may be subdivided into primary metropolitan statistical areas (PMSA's). A PMSA consists of a large urbanized county or a cluster of counties (cities and towns in New England) that demonstrate very strong internal economic and social links separate from the ties to other portions of its MSA.

Where PMSA's are defined, the MSA of which they are component parts is redesignated a consolidated metropolitan statistical area (CMSA).

Table 4 shows all manufacturing totals for MSA's, CMSA's, and PMSA's. Table 6 includes industry detail at two-, three-, and four-digit SIC level for MSA's, CMSA's, and PMSA's with 250 manufacturing employees or more, except those whose inclusion would disclose the data for individual companies.

Industrial counties or county equivalents—Counties are the primary divisions of States, except in Louisiana where they are called parishes and in Alaska where they are called boroughs and census areas. Georgia, Maryland, Missouri, Nevada, and Virginia have one place or more that is independent of any county organization and constitutes primary divisions of their States. These places are treated as counties. Table 4 represents total data for counties. Table 7 presents data by county for two-, three-, and four-digit industries with 450 manufacturing employees or more, except data whose inclusion would disclose data for individual companies.

Places with 450 manufacturing employees or more-The term "places" includes boroughs, towns, and villages, except boroughs in Alaska and New York. For

census purposes, places are defined as incorporated municipalities with populations of at least 2,500, or unincorporated municipalities with populations of at least 25,000, based on the 1980 population census. In addition, a few "industrial park" areas of substantial manufacturing activity but with population below the specified limits have been included in the 1987 Census of manufactures. Table 4 presents total data for places with 450 manufacturing employees or more. Table 8 presents data by places for two-, three-, and four-digit industries with 450 manufacturing employees or more, except those whose inclusions would disclose data for individual companies.

CENSUS DISCLOSURE RULES

In accordance with Federal law governing census reports, no data are published that would disclose the data for an individual establishment or company. However, the number of establishments classified in a specific industry is not considered a disclosure, so this information may be released even though other information is withheld.

The disclosure analysis for the industry statistics in tables 4 through 8 of this report is based on the total value of shipments. When the total value of shipments cannot be shown without disclosing information for individual companies, the complete line is suppressed. However, the suppressed data are included in higher-level totals. Additional disclosure analysis is performed for new capital expenditures that can be suppressed even though value of shipments data are publishable.

SPECIAL TABULATIONS

Special tabulations of data collected in the 1987 Census of Manufactures may be obtained on computer tape or in tabular form. The data will be in summary form and subject to the same rules prohibiting disclosure of confidential information (including name, address, kind of business, or other data for individual business establishments or companies) as are the regular publications.

ABBREVIATIONS AND SYMBOLS

The following abbreviations and symbols are used in this publication:

- Represents zero.
- (D) Withheld to avoid disclosing data for individual companies; data are included in higher level totals.
- (IC) Independent city
- (NA) Not available.
- (NC) Not comparable.
- Withheld because estimate did not meet pub-(S) lication standards.

(X)	Not applicable.
(Z)	Less than half the unit shown.
CMSA	Consolidated metropolitan statistical area.
do	Ditto.
MSA	Metropolitan statistical area.
n.e.c.	Not elsewhere classified.
n.s.k.	Not specified by kind.
PMSA	Primary metropolitan statistical area.
pt.	Part.
r	Revised.
SIC	Standard Industrial Classification.

Other abbreviations, such as lb, gal, yd, doz, bbl, and s tons, are used in the customary sense.

CONTACTS FOR DATA USERS

Subject Area	Contact	Phone
Census/ASM Durables Nondurables	Kenneth Hansen Michael Zampogna	(301) 763-7304 (301) 763-2510
Current Indus- trial Reports Durables Nondurables	Malcolm Bernhardt Thomas Flood	(301) 763-2518 (301) 763-5911
Import/Export Publications	Foreign Trade Division	(301) 763-5140
Industry Analy- sis and Fore- casts	International Trade Administration	(202) 377-4356

Users' Guide for Locating Statistics in This Report by Table Number

[For definitions of metropolitan areas and explanation of terms, see appendixes]

		State s	tatistics		Ме	tropolitan	area statis	itics	County	statistics		tics for d places
ltem	Histori- cal	Oper- ating ratios	All manu- fac- turing totals	By selected industry	Histor- ical (selected areas)	Oper- ating ratios (selected areas)	All manu- fac- turing totals	By selected industry	All manu- fac- turing totals	By selected industry	All manu- fac- turing totals	By selected industry
Number of establishments: Total By employment-size class	2a		*3, 4	5 9	2a		4	6	4	7	4	8
Number of companies			3									
Employment and payroll: Number of employees Payroll	1, 2a 1, 2a	2b 2b	3, 4 3, 4 *3	5 5	2a 2a	2b 2b	4 4	6 6	4	7 7	4 4	8 8
Production workers Production-worker hours Production-worker wages	2a 2a 2a	2b 2b 2b	*3, 4 *3, 4 3, 4	5 5 5	2a 2a 2a	2b 2b 2b	4 4 4	6 6 6	4 4 4	7 7 7	4 4 4	8 8 8
Shipments, cost of materials, and value added: Value of shipments Value added by manufac-	2a	2b	3, 4	5	2a	2b	4	6	4	7	4	8
ture	2a 2a	2b 2b	3, 4 *3, 4 3 *3	5 5	2a 2a	2b 2b	4	6 6	4	7 7	4	8 8
Inventories: Beginning and end of year			*3 *3									
Expenditures, assets, rents, and purchased services: New capital expenditures. Used plant and equipment expenditures. Gross assets Depreciation. Retirements of buildings and machinery. Rental payments	2a		*3, 4 *3 *3 *3 *3 *3	5	2a		4	6	4	7	4	8

^{*}Detailed information shown.



CONTENTS

Wisconsin

[Page numbers listed here omit the prefix that appears as part of the number of each page]

User Sum State	oduction rs' Guide for Locating Statistics in This Report by Table Number mary of Findings e Map	XI
HIST	FORICAL STATISTICS	
1. 2a. 2b.	Years	5 6 7
SUM	IMARY STATISTICS	
3. 4.	Summary Statistics for the State: 1987Statistics for the State, Metropolitan Statistical Areas, Counties, and Selected Places: 1987	8 9
IND	USTRY STATISTICS	
5. 6. 7. 8.	Statistics by Selected Industry Group and Industry for the State: 1987 and 1982	20 47
EMP	PLOYMENT-SIZE CLASS STATISTICS	
9.	Distribution of Establishments by Employment Size and Major Group for the State and Counties: 1987	70
APP	PENDIXES	
A. B. C. D.	Explanation of Terms Annual Survey of Manufactures (ASM) Sampling and Estimating Methodologies Metropolitan Statistical Areas Geographic Notes	B-1 C-1

Publication Program _____ Inside back cover

SUMMARY OF FINDINGS

In 1987, 514.0 thousand persons were employed in Wisconsin's manufacturing establishments. This figure represented an increase of 3 percent from the 1982 figure of 496.8 thousand workers.

The total value added by manufacture for the State amounted to \$31.6 billion in 1987. This figure, along with all dollar figures in this report, are at prices current for the year specified, and, therefore, unadjusted for changes in price levels. Consequently, when making comparisons to prior years, users should take into consideration the inflation that has occurred.

In the State, the leading industry groups ranked by employment were food and kindred products, fabricated metal products, and paper and allied products. They accounted for approximately 46 percent of the State's 1987 employment.

The leading counties in the State ranked by employment were Milwaukee, Waukesha, Winnebago, and Racine. They accounted for approximately 39 percent of the State's 1987 manufacturing employment. These same counties were the leaders in 1982 when they accounted for approximately 42 percent of the State's employment.

The methods of data collection and use of administrative-record data are discussed in detail in the introduction. Single-establishment companies with up to 20 employees (cutoff varied by industry) were excluded from the mail portion of the census. The data for these establishments (and a small number of larger establishments whose reports were not received in time to be tabulated) were obtained from administrative records of other agencies or developed from industry averages. For this State, these establishments accounted for 6 percent of the total value of shipments.

WISCONSIN - Consolidated Metropolitan Statistical Areas, Primary Metropolitan Statistical Areas, Metropolitan Statistical Areas, Counties, and Selected Places

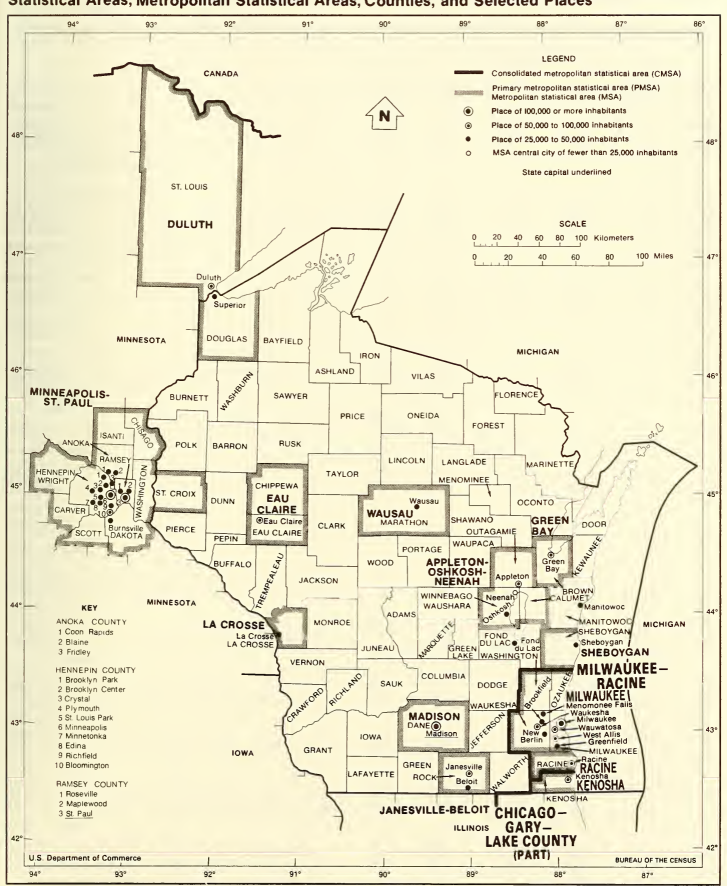




Table 1. Historical Employment Statistics for Operating Manufacturing Establishments and Auxiliaries for the State and Metropolitan Statistical Areas: 1987 and Earlier Census Years

[For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, and ganaral gaographic information, see appendixas. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	All establi	shments	Operating ma establish	inufacturing iments	Auxilia	ınas¹
Geographic araa and year	Employees (1,000)	Payroll (million dollars)	Employees (1,000)	Payroll (million dollars)	Employees (1,000)	Payroll (million dollars)
WISCONSIN 1987 Census	514.0	12 763.4	483.1	11 706.2	30.9	1 057.2
	496.8	10 201.4	468.2	9 361.0	28.6	840.4
	535.0	7 317.8	511.9	6 897.9	23.1	419.9
	500.5	4 722.3	484.3	4 517.7	16.2	204.6
Appleton-Oshkosh-Neenah, WI MSA 1987 Census	49.7	1 302.2	45.4	1 158.5	4.3	143.7
	45.0	953.5	41.2	814.9	3.8	138.6
	42.9	582.2	40.8	543.3	2.1	38.9
	38.4	362.3	36.6	337.0	1.8	25.3
Chicago-Gary-Lake County, IL-IN-WI CMSA 1987 Census	755.4	20 580.3	677.8	17 649.4	77.6	2 930.9
Aurora-Elgin, IL PMSA 1987 Census	38.8	977.8	37.8	943.9	1.0	33.8
	41.1	821.4	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chicago, IL PMSA 1987 Census Gary-Hammond, IN PMSA	579.9	15 458.7	514.9	12 969.8	65.0	2 488.9
1987 Census	52.7	1 696.5	52.4	1 688.9	.3	7.6
	75.6	2 059.0	75.4	2 053.9	.2	5.1
	98.2	1 849.9	97.5	1 840.0	.7	9.9
	99.4	1 141.6	98.5	1 132.2	.9	9.4
Joliet, IL PMSA 1987 Census 1982 Census	20.5	595.4	20.1	582.5	.3	12.9
	24.5	557.7	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kenosha, WI PMSA 1987 Census 1982 Census 1977 Census 1972 Census	12.6	376.0	12.2	367.8	.4	8.1
	14.2	371.3	(D)	(D)	(D)	(D)
	17.7	246.2	17.5	243.7	.2	2.5
	15.8	178.7	(D)	(D)	(D)	(D)
Lake County, IL PMSA 1987 Census	50.9	1 476.1	40.4	1 096.6	10.5	379.5
	45.6	1 006.0	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Duluth, MN-WI MSA 1987 Census 1982 Census 1977 Census 1972 Census	7.9	166.2	(D)	(D)	(D)	(D)
	7.1	136.0	6.8	129.6	.3	6.4
	9.4	110.9	9.2	107.0	.2	3.9
	10.4	85.0	10.0	80.3	.4	4.7
Eau Claire, WI MSA 1987 Census	10.3	243.7	(D)	(D)	(D)	(D)
	8.5	168.5	(D)	(D)	(D)	(D)
	8.7	114.4	8.7	114.3	(Z)	.1
	5.2	61.0	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Green Bay, WI MSA 1987 Census	23.5	618.1	22.3	576.1	1.2	42.0
	21.2	467.1	20.3	443.7	.9	23.4
	20.3	290.9	20.0	284.0	.3	6.9
	17.5	171.7	17.3	169.4	.2	2.3
Janesville-Beloit, WI MSA 1987 Census	17.5	484.7	(D)	(D)	(D)	(D)
	15.8	366.3	15.5	359.0	.3	7.3
	20.3	321.2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
La Crosse, WI MSA 1987 Census	10.3 10.0 9.4 8.4	226.0 194.4 111.8 69.5	(D) (D) 9.4 8.4	(D) (D) 111.8 69.5	(D) (D) -	(D) (D) -
Madison, WI MSA 1987 Census	22.1	525.7	19.4	440.0	2.7	85.7
	18.6	370.0	16.2	311.0	2.4	59.0
	18.2	264.5	16.5	228.2	1.7	36.3
	16.2	163.7	14.6	139.4	1.6	24.3

Table 1. Historical Employment Statistics for Operating Manufacturing Establishments and Auxiliaries for the State and Metropolitan Statistical Areas: 1987 and Earlier Census Years—Con.

[For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, and general geographic information, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introduction text!

Constraint and and upon	All establi	shments	Operating ma establish		Auxilia	nies¹
Geographic area and year	Employees (1,000)	Payroll (million dollars)	Employees (1,000)	Payroll (million dollars)	Employees (1,000)	Payroll (million dollars)
WISCONSIN-Con.						
Milwaukee-Racine, WI CMSA						
1987 Census	189.5 204.5 231.3 226.1	5 160.9 4 556.7 3 428.3 2 275.7	172.5 189.3 219.2 217.6	4 546.0 4 072.7 3 194.4 2 174.0	17.0 15.2 12.1 8.5	614.8 484.0 233.9 101.7
Milwaukee, WI PMSA						
1987 Census	164.0 180.4 204.1 200.0	4 442.6 3 979.9 3 042.5 2 025.4	152.4 169.1 195.3 193.6	4 036.7 3 642.6 2 872.9 1 945.9	11.6 11.3 8.8 6.4	405.9 337.3 169.6 79.5
Racine, WI PMSA						
1987 Census	25.5 24.1 27.2 25.8	718.3 576.8 385.8 250.3	20.0 20.2 23.9 23.7	509.4 430.1 321.5 228.1	5.5 3.9 3.3 2.1	208.9 146.7 64.3 22.2
Minneapolis-St. Paul, MN-WI MSA2						
1987 Census	250.1 241.7 216.9 199.0	7 486.3 5 528.8 3 331.3 2 048.0	209.6 201.6 189.3 173.9	5 864.9 4 298.3 2 670.7 1 718.3	40.4 40.1 27.6 25.1	1 621.4 1 230.5 660.6 329.7
Sheboygan, WI MSA						
1987 Census	18.7 16.4 17.4	443.8 302.2 222.5	16.9 14.7 (NA)	396.4 275.4 (NA)	1.7 1.7 (NA)	47.4 26.8 (NA)
Wausau, WI MSA						
1987 Census	11.2 12.1 13.2	276.7 225.4 182.7	11.2 11.6 (NA)	276.7 211.0 (NA)	.5 (NA)	14.4 (NA)

¹Defined in introductory text. Data for these establishments are included at the total manufacturing level in each table in this report. Data for these establishments are shown separately in tables 5 through 9.

²Definition of metropolitan area has been revised for 1987. Data tabulated under 1987 definition differ by less than 3 percent from 1987 data tabulated under old definition. Data prior to 1987 are based on the old definition.

Table 2a. Historical Statistics for the State and Selected Metropolitan Statistical Areas: 1987 and Earlier Census Years

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes MSA's with 40,000 manufacturing employees or more. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

geographic are	as luliuwed	Dy A, and	explanation	or terms, se	e appendo	kes. Forme	arling of abb	reviations an	a symbols, see	introductory te	extj				
	All establi	All establishments ² All employees Production workers					kers					Comparative indexes and U.S. employment			
Year ¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (millions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ³ (million dollars)	Cost of materials ⁴ (million dollars)	Value of ship- ments ⁴ (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)	Percent of U.S. manufac- turing employ- ment	Index of State/ MSA employ- ment change (1977 = 100)	Index of U.S. manufacturing employment change (1977= 100)	U.S. manufac- turing employ- ment (1,000)
								WISCON	SIN						
1987 Census 1982 Census 1977 Census 1972 Census	9 157 8 682 8 678 7 845	3 460 3 197 3 163 2 881	514.0 496.8 535.0 500.5	12 763.4 10 201.4 7 317.8 4 722.3	349.9 328.7 381.0 360.5	693.6 621.2 745.4 720.5	7 615.5 5 992.0 4 697.1 2 062.7	31 653.0 22 553.2 16 606.0 9 443.3	38 051.0 29 489.8 22 362.9 11 962.9	69 595.8 52 457.8 38 725.3 21 245.5	2 027.4 1 547.2 1 184.4 535.3	2.71 2.60 2.73 2.63	96 93 100 94	97 98 100 98	18 933.6 19 137.2 19 596.9 19 028.7
	Appleton-Oshkosh-Neenah, Wi MSA														
1987 Census _ 1982 Census _ 1977 Census _ 1972 Census _	559 535 500 472	267 242 237 210	49.7 45.0 42.9 38.4	1 302.2 953.5 582.2 382.3	32.7 29.7 30.9 28.4	85.6 58.4 81.8 58.3	764.1 548.8 375.9 240.2	3 085.7 2 061.7 1 368.9 723.8	3 898.3 2 806.8 1 905.2 923.8	6 938.7 4 876.2 3 233.2 1 640.9	254.7 206.5 96.3 58.7	.26 .24 .22	116 105 100 89	97 98 100 98	18 933.6 19 137.2 19 596.9 19 028.7

Table 2a. Historical Statistics for the State and Selected Metropolitan Statistical Areas: 1987 and Earlier Census Years-Con.

[Includes operating menufecturing establishments and auxiliaries. Includes MSA's with 40,000 menufecturing employees or more. For definitions of CMSA's, MSA's, end PMSA's, information on geographic erees followed by A, end explanation of terms, see eppendixes. For meaning of abbrevietions and symbols, see introductory text]

	All estebli	shments ²	All em	ployees	Pro	duction wor	kers					C	Comparative U.S. emp	indexes an	i
Yeer ¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number (1,000)	Peyrolt (million dollers)	Number (1,000)	Hours (millions)	Weges (million dollars)	Velue edded by menufec- ture ³ (million dollers)	Cost of materiels ⁴ (million dollers)	Velue of ship- ments⁴ (million dollars)	New capitel expend- itures (million dollars)	Percent of U.S. menufec- turing employ- ment	Index of State/ MSA employ- ment change (1977 = 100)	Index of U.S. manufac- turing employ- ment chenge (1977 = 100)	U.S. manufac- turing employ- ment (1,000)
	WISCONSIN—Con.														
						Chi	cago-Gary	Lake Cou	nty, IL-IN-WI	CMSA					
1987 Census _	14 350	5 678	755.4	20 580.3	454.4	923.8	10 211.5	49 773.3	51 079.7	100 463.9	2 921.2	3.99	(NA)	97	18 933.6
								hicago, IL	PMSA						
1987 Census _	11 742	4 658	579.9	15 458.7	343.9	697.6	7 369.8	36 219.0	32 873.1	68 935.5	1 780.5	3.06	(NA)	97	18 933.6
							Gary	-Hammond	, IN PMSA						
1987 Census _ 1982 Census _ 1977 Census _ 1972 Census _	483 458 479 455	192 178 190 210	52.7 75.6 98.2 99.4	1 696.5 2 059.0 1 849.9 1 141.6	38.7 54.8 75.6 76.9	80.1 95.8 147.7 151.6	1 190.4 1 445.4 1 367.0 820.2	5 199.2 3 238.0 3 517.6 2 159.0	8 123.1 9 762.1 7 863.9 3 606.9	13 189.5 13 263.7 11 369.4 5 676.7	550.6 590.1 530.5 257.2	.28 .40 .50 .52	54 77 100 101	97 98 100 98	18 933.6 19 137.2 19 596.9 19 028.7
							Lak	e County,	IL PMSA						
1987 Census 1982 Census	760 651	289 255	50.9 45.6	1 476.1 1 006.0	22.1 22.6	44.2 42.5	450.4 387.6	2 920.7 1 929.4	1 935.3 1 511.3	4 816.3 3 444.0	255.4 172.2	.27 (NA)	(NA) (NA)	97 98	18 933.6 19 137.2
							Milwau	kee-Racin	e, WI CMSA						
1987 Census _ 1982 Census _ 1977 Census _ 1972 Census _	3 407 3 292 3 264 2 998	1 322 1 246 1 288 1 173	189.5 204.5 231.3 226.1	5 160.9 4 556.7 3 428.3 2 275.7	119.0 125.4 156.2 153.6	236.4 232.9 302.8 305.1	2 834.9 2 470.6 2 094.8 1 405.2	11 609.4 9 497.3 7 389.5 4 286.4	10 546.2 8 909.1 7 034.5 3 865.4	22 176.0 18 710.1 14 297.3 8 093.7	668.7 498.6 444.7 218.5	1.00 1.07 1.18 1.19	82 88 100 98	97 98 100 98	18 933.6 19 137.2 19 596.9 19 028.7
							Mi	waukee, W	I PMSA						
1987 Census _ 1982 Census _ 1977 Census _ 1972 Census _	3 023 2 916 2 859 2 621	1 178 1 110 1 141 1 026	164.0 180.4 204.1 200.0	4 442.6 3 979.9 3 042.5 2 025.0	104.8 111.8 138.7 137.0	209.6 208.4 268.8 272.1	2 537.2 2 228.8 1 882.5 1 256.9	9 666.1 8 109.5 6 408.8 3 700.0	9 410.1 7 959.3 6 272.7 3 430.0	19 104.3 16 339.9 12 554.3 7 074.4	541.9 436.9 389.1 193.8	.87 .94 1.04 1.05	80 88 100 98	97 98 100 98	18 933.6 19 137.2 19 596.9 19 028.7
	Minneapolis-St. Paul, MN-WI MSA ⁵														
1987 Census _ 1982 Census _ 1977 Census _ 1972 Census _	4 494 4 155 3 861 3 214	1 648 1 467 1 349 1 233	250.1 241.7 216.9 199.0	7 486.3 5 528.8 3 331.3 2 048.0	128.0 124.2 127.4 118.4	253.4 234.0 245.6 230.9	2 989.8 2 279.4 1 562.4 1 012.7	15 732.2 10 738.4 6 408.0 3 734.8	14 727.8 11 471.1 7 407.6 3 943.0	30 357.9 22 282.1 13 645.1 7 632.1	993.5 688.5 353.3 171.5	1.32 1.26 1.11 1.05	115 111 100 92	97 98 100 98	18 933.6 19 137.2 19 596.9 19 028.7

1For intercensal deta for the years between 1963 and 1978, see the 1978–1979 Annuel Survey of Menufectures (ASM) clothbound volume. For intercensal State data for the years 1983 through 1986, see 1986 Annual Survey of Manufactures, Geographic Area Statistics, (M86(AS)-3) table 1. For data prior to 1963, see the 1963 Census of Manufactures, vol. III, table 2 of the State chepter.

1987 are based on the old definition.

Table 2b. Selected Operating Ratios for the State and Selected Metropolitan Statistical Areas: 1987 and Earlier Census Years

[Includes operating manufacturing establishments end auxiliaries. Includes MSA's with 40,000 menufacturing employees or more. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area and year	Payroll per employee (dollers)	Production worker as percent of total employment (percent)	Annual hours of production workers		percent of	payroll as percent of value of shipments	Value added per employee (dollars)	Payroll as percent of value added (percent)	Value added per production- worker hour (dollars)
WISCONSIN									
1987 Census 1982 Census 1977 Census 1972 Census	24 832 20 534 13 678 9 435	68 66 71 72	1 982 1 890 1 956 1 999	10.98 9.65 6.30 2.86	55 56 58 56	73 76 77 79	61 582 45 397 31 039 18 868	40 45 44 50	45.64 36.31 22.28 13.11

chepter.

Alncludes establishments with peyroll at eny time during yeer.

Place and the second of th

Table 2b. Selected Operating Ratios for the State and Selected Metropolitan Statistical Areas: 1987 and Earlier Census Years—Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes MSA's with 40,000 manufacturing employees or more. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **A**, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

				ng or abbreviations		Cost of			
Geographic area and year	Payroll per employee (dollars)	Production worker as percent of total employment (percent)	Annual hours of production workers (number)	Average hourly earnings of production workers (dollars)	Cost of materials as percent of value of shipments (percent)	materials and payroll as percent of value of shipments (percent)	Value added per employee (dollars)	Payroll as percent of value added (percent)	Value added per production- worker hour (dollars)
WISCONSIN-Con.									
Appleton-Oshkosh-Neenah, WI MSA									
1987 Census	26 201 21 189 13 571 9 435	66 66 72 74	2 005 1 966 2 000 2 053	11.65 9.40 6.08 4.12	56 58 59 56	75 77 77 78	62 087 45 816 31 909 18 849	42 46 43 50	47.04 35.30 22.15 12.42
Chicago-Gary-Lake County, IL-IN-WI CMSA									
1987 Census	27 244	60	2 033	11.05	51	71	65 890	41	53.88
Chicago, IL PMSA									
1987 Census	26 658	59	2 029	10.56	48	70	62 457	43	51.92
Gary-Hammond, IN PMSA									
1987 Census	32 192 27 235 18 838 11 485	73 72 77 77	2 067 1 748 1 954 1 971	14.86 15.09 9.26 5.41	62 74 69 64	74 89 85 84	98 657 42 831 35 821 21 720	33 64 53 53	64.91 33.80 23.82 14.24
Lake County, IL PMSA									
1987 Census	29 000 22 061	43 50	2 001 1 881	10.19 9.12	40 44	71 73	57 381 42 311	51 52	66.08 45.40
Milwaukee-Racine, Wi CMSA									
1987 Census 1982 Census 1977 Census 1972 Census	27 234 22 282 14 822 10 065	63 61 68 68	1 986 1 857 1 939 1 986	11.99 10.61 6.92 4.61	48 48 49 48	71 72 73 76	61 263 46 442 31 948 18 958	44 48 46 53	49.11 40.78 24.40 14.05
Milwaukee, WI PMSA									
1987 Census	27 089 22 062 14 907 10 125	64 62 68 68	2 000 1 864 1 938 1 986	12.10 10.69 7.00 4.62	49 49 50 48	73 73 74 77	58 940 44 953 31 400 18 500	46 49 47 55	46.12 38.91 23.84 13.60
Minneapolis-St. Paul, MN-WI MSA									
1987 Census 1982 Census 1977 Census 1972 Census	29 933 22 875 15 359 10 291	51 51 59 59	1 979 1 884 1 928 1 950	11.80 9.74 6.36 4.39	49 51 54 52	73 76 79 78	62 904 44 429 29 544 18 768	48 51 52 55	62.08 45.89 26.09 16.17

Note: For qualifications of data, see footnotes in table 2a.

Table 3. Summary Statistics for the State: 1987

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For explanation of terms, see appendixes

Item	1987	Item	1987
Companies ¹ number	8 090	Production workers—Con.	
TOTAL CONTROL OF THE PROPERTY	0 000	Hours millions	693.6
All establishments ² do	9 157	January to March do	166.5
With 1 to 19 employeesdo_	5 697	April to Junedo	172.1
With 20 to 99 employeesdo	2 350	July to Septemberdo	176.9
With 100 employees or moredo_	1 110		178.1
		Wages mil dol_	7 615.5
Employment and labor costs:		wagesIIII doi	7 015.5
Employees	514.0	Value added by manufacture do	31 653.0
Compensation, total mil dol	15 606.4		00.054.0
Annual payrolldo	12 763.4	Cost of materials ³ do	38 051.0
Fringe benefitsdo	2 842.9	Materials, parts, containers, etc., consumeddo	33 964.9 2 210.8
Social Security and other legally required paymentsdo	1 227.1	Resalesdo	517.0
Employer payments and other programsdo	1 615.9	Fuelsdo	692.8
		Purchased electricitydo	665.6
Production workers:		Contract workdo	000.0
Average for year	349.9	Quantity of electric energy used for heat and power:	
Marchdo	338.6	Purchased mil kWh	15 610.6
May do-	342.9	Generated less solddo	1 461.2
Augustdo	381.4		
Novemberdo	356.5	Value of shipments ³ mil dol	69 595.8

Table 3. Summary Statistics for the State: 1987—Con.

[Includas operating manufacturing establishments and auxiliaries. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory taxt. For explanation of terms, see appendixes]

Item	1987	Item	1987
Inventories by stage of fabrication: Beginning of year	7 944.7 2 855.0 2 181.7 2 908.0 8 357.5 2 915.4 2 223.2 3 219.0	Beginning of year—Con. Usad capital expenditures mil dol	40.3 82.0 5 109.1 16 249.7 1 701.1 142.4 579.1 17 514.2
Beginning of yaar mil dol_ Naw capital expendituras do_ Used capital expandituras do. Retirements do_ End of yaar do_ Buildings and other structuras: Beginning of yaar mil dol_ Naw capital expendituras do_	21 074.2 2 027.4 182.7 661.1 22 623.3 4 824.5 326.3	Dapraciation charges during 1987: Total mil dol. Buildings and other structures do Machinary and aquipment do Hantal paymants: Total mil dol.	1 493.0

¹For tha cansus, a company is defined as a businass organization consisting of one establishment or more under common ownership or control.

²Includes establishments with payroll at any time during yaar.

³Aggregate of cost of matarials and value of shipments includes extensive duplication, since products of soma industrias are used as materials by others (sea appendixes).

Table 4. Statistics for the State, Metropolitan Statistical Areas, Counties, and Selected Places: 1987

[Includes operating manufacturing astablishments and auxiliarias. Includes places with 450 manufacturing employeas or mora. For dafinitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on gaographic areas followed by **\(\Delta\)**, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, saa introductory taxt]

		All astabl	ishmants²	All em	ployees	Pro	oduction work	ars				
Gaographic araa	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number (1,000)	Payroll (million dollars)	Numbar (1,000)	Hours (mil- lions)	Wagas (million dollars)	Value addad by manufac- tura (million dollars)	Cost of mater- ials ³ (million dollars)	Value of ship- ments ³ (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
Wisconsin	-	9 157	3 460	514.0	12 763.4	34 9.9	6 9 3.6	7 615.5	31 653. 0	38 051.0	69 595.8	2 027.4
METROPOLITAN STATISTICAL AREAS												
Appleton-Oshkosh-Neanah, WI MSA. Chicago-Gary-Lake County, IL-IN-WI CMSA. Portion in Illinois. Portion in Illinois. Portion in Illinois. Portion in Wisconsin Aurora-Elgin, IL PMSA Chicago, IL PMSA. Chicago, IL PMSA. Gary-Hammond, IN PMSA. Joliat, IL PMSA. Lake County, IL PMSA Duluth, MN-WI MSA. Portion in Minnesota Portion in Wisconsin Eau Claire, WI MSA Janesville-Beloit, WI MSA La Crosse, WI MSA Madison, WI MSA Madison, WI MSA Milwaukea, WI PMSA Milwaukea, WI PMSA Minneapolis-St. Paul, MN-WI MSA Portion in Minnesota Portion in Misconsin Sheboygan, WI MSA Musau, WI MSA	E1 E	559 14 350 800 11 742 483 160 800 11 742 483 405 160 760 285 231 54 192 315 200 00 138 317 340 302 302 302 302 302 302 302 302 302 30	267 5 678 5 432 192 54 331 4 658 62 154 289 62 154 289 62 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	49.7 755.4 690.1 12.6 38.8 579.9 52.7 20.5 12.6 50.9 7.9 6.6 1.2 10.3 23.5 17.5 164.0 25.5 250.1 247.0 3.1 18.7	1 302.2 20 580.3 18 507.8 1 696.5 376.0 977.8 15 458.7 1 696.5 595.4 376.0 1 476.1 1 166.2 138.5 27.6 243.7 618.1 484.7 226.0 525.7 516.9 4 442.6 7 18.3 7 486.3 7 486.3 7 486.3 7 486.3 7 421.8 64.5 443.8 276.7	32.7 454.4 406.0 38.7 25.8 343.9 38.7 14.2 22.1 4.2 3.3 15.7 12.9 6.7 13.1 119.0 104.8 128.0 125.8 2.2 12.4 4.2	65.6 923.8 80.1 20.0 52.3 697.6 80.1 29.6 20.0 44.2 7.7 6.0 1.7 14.3 31.2 24.8 209.6 26.8 253.4 249.0 44.4 24.9 916.2	764.1 10 211.5 8 753.5 1 190.4 267.6 557.2 7 369.8 1 190.4 376.2 267.6 450.4 81.0 62.4 18.6 149.1 373.4 323.7 125.2 253.8 2 834.9 2 537.2 2 989.8 2 950.7 2 989.8 2 950.7	3 085.7 49 773.3 5 199.2 795.3 2 723.1 36 219.0 5 199.2 1 916.1 795.3 2 920.7 361.1 271.3 89.8 800.9 1 611.1 1 609.4 9 666.1 1 1 943.3 15 732.2 15 563.5 168.7 945.0 628.2	3 898.3 51 079.7 41 385.8 8 123.1 1 570.7 2 424.8 32 873.1 4 152.6 1 570.7 1 935.3 473.8 218.8 255.0 789.9 2 936.4 2 679.9 535.1 1 420.4 10 546.2 9 410.1 1 136.1 1 4727.8 14 535.0 1928.1 1 426.1 1 136.1 1 136.1 1 146.1 1 120.7	6 938.7 100 463.9 84 913.6 13 189.5 2 360.7 5 147.7 68 935.5 6 014.1 2 360.7 4 816.3 839.5 4 289.7 3 45.8 2 604.8 2 604.8 2 604.8 2 1 026.8 2 604.8 2 1 026.8 2 1 026.8 2 604.8 2 077.3 3 357.9 2 935.3 2 077.3	254.7 2 921.2 349.6 550.6 20.9 163.7 1 780.5 550.6 150.0 20.9 255.4 (D) (D) (D) 52.4 79.3 43.2 29.7 65.9 993.5 980.0 13.5 84.5 84.5 84.5
COUNTIES												
Adams County Ashland County Barron County Bayfiald County Brown County	E2 E1 E3	14 50 89 31 315	4 11 26 3 137	.4 1.5 4.9 .3 23.5	9.3 28.6 76.4 4.2 618.1	.3 1.2 3.7 .2 15.7	.6 2.5 7.3 .4 31.2	6.2 21.7 51.6 2.9 373.4	18.5 61.2 205.8 8.8 1 611.1	33.6 47.9 349.4 17.0 2 936.4	51.9 109.5 550.2 25.5 4 537.5	(D) 4.7 19.2 .4 79.3
Buffalo County Burnatt County Calumat County Chippewa County Clark County	E2 E3 - -	15 33 59 99 91	5 10 27 33 28	.3 .9 5.1 5.4 1.7	5.1 15.5 112.9 122.5 28.8	.2 .7 4.2 3.6 1.3	.5 1.5 7.9 6.8 2.6	3.6 10.9 88.2 63.3 19.5	18.1 43.8 304.4 548.2 69.5	53.1 44.1 469.8 435.8 248.9	70.9 88.6 761.5 1 002.5 319.4	.6 2.0 13.8 35.7 4.3
Columbia County Crawford County Dana County Dodga County Door County	11111	87 21 517 137 42	41 6 171 64 17	3.9 (D) 22.1 8.6 3.4	74.8 (D) 525.7 210.3 67.3	3.0 (D) 13.1 6.5 2.7	5.9 (D) 25.7 13.3 5.2	49.9 (D) 253.8 141.7 49.3	215.0 (D) 1 209.1 900.9 115.9	401.2 (D) 1 420.4 966.1 136.1	617.8 (D) 2 604.8 1 846.8 251.6	14.3 (D) 65.9 73.9 3.1
Douglas County	- - E2 -	54 40 93 14 129	12 9 33 3 61	1.2 1.0 4.9 .1 11.7	27.6 23.6 121.2 1.7 287.1	.9 .7 3.7 .1 8.1	1.7 1.4 7.5 .2 15.9	18.6 13.5 85.8 1.1 175.9	89.8 94.6 252.7 5.0 804.4	255.0 82.5 354.1 8.8 812.6	345.8 178.1 614.0 13.8 1 615.2	(D) (D) 16.8 .2 53.1

Table 4. Statistics for the State, Metropolitan Statistical Areas, Counties, and Selected Places: 1987—Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxilieries. Includes pleces with 450 menufecturing employees or more. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on

		All establ	ishments ²	All em	ployees	Pro	duction work	ers				
Geographic erea	E١	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Weges (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials ³ (million dollars)	Value of ship- ments ³ (million dollers)	New capital expend- itures (million dollars)
COUNTIES-Con.												
Forest County	E4	51	2	.3	4.5	.3	.5	3.9	10.9	11.0	21.6	.6
Grant County	-	51 65	20	2.9	43.9	2.5	4.6	35.0	203.7	236.2	437.4	6.4
Green County	_	69 50	26 22	2.9 2.1	55.8 33.4	2.3 1.6	4.5 3.2	39.6 22.7	249.1 93.5	371.1 82.0	617.2 175.9	11.7 2.6
lowa County	E1	33	7	.8	10.8	.6	1.1	7.1	21.5	89.0	110.6	1.2
Iron County	E4 E1	13 22	3 5	.2 .4	2.2 6.0	.2 .2	.3 .4	1.5 3.8	6.4 12.5	3.7 34.4	8.9 47.1	(D)
Jackson County	-	152	77	10.8	230.4	7.3	14.2	136.2	609.2	812.2	1 426.3	.5 45.4
Juneau County	_	36 160	16 54	2.0 12.6	38.0 376.0	1.6 9.7	3.2 20.0	25.2 267.6	104.7 795.3	127.1 1 570.7	228.6 2 360.7	5.6 20.9
Kewaunee County	E1	35	12	1.6	30.6	1,3	2.6	21.8	61.8	72.9	134.8	3.4
La Crosse County	Ξ	138	53 8	10.3	226.0	6.7	13.1	125.2	494.2	535.1	1 026.8	29.7
Lafayette CountyLanglade County	=	26 44	16	.6 1.3	8.1 22.7	.5 1.0	.9 2.1	5.3 17.3	72.1 69.3	130.9 69.1	203.3 136.7	1.3 1.8
Lincoln County	-	73	26	3.4	68.8	2.7	5.4	49.5	205.2	174.2	377.3	12.1
Manitowoc County	_	150 190	75 72	10.8 11.2	233.8 276.7	7.7 8.2	15.3 16.2	151.4 182.5	473.9 628.2	511.9 1 220.7	984.6 1 843.0	35.8 58.2
Marinette County	-	97	34	7.2	165.1	5.6	11.0	118.2	476.8	497.2	976.8	25.8
Marquette County	E6	23 8	5 2	.6 (D)	9.3 (D)	.4 (D)	.8 (D)	6.6 (D)	22.5 (D)	20.0 (D)	42.1 (D)	2.2 (D)
Milwaukee County	_	1 683	649	107.0	2 995.2	66.9	132.4	1 704.8	6 027.2	6 040.7	12 144.9	324.5
Monroe County Oconto County	-	48 70	15 27	2.8 2.8	44.4 50.8	1.9 2.3	3.7 4.9	26.5 39.0	173.0 140.7	249.0 185.6	421.6 321.1	5.3 12.4
Oneida County	-	54	11	1.7	37.7	1.3	2.8	27.4	78.5	113.9	191.0	7.7
Outagamie County	-	206	90	16.8	439.7	11.7	24.1	281.1	1 109.8	1 606.2	2 714.6	121.3
Ozaukee County Pepin County	E5	194 10	83 3	9.4 .2	228.3 2.9	6.4	12.8	131.7 2.1	534.3 10.2	680.1 26.8	1 200.5 37.0	26.5 .4
Pierce County	-	35 69	10	1.1	19.7	.8	1.6	13.4	51.3	97.1	149.6	2.9
Polk CountyPortage County	E2 -	67	28 24	2.1 3.9	37.9 95.8	1.6 3.1	3.2 6.3	24.8 69.0	116.7 379.2	182.3 320.2	293.5 696.7	7.5 32.2
Price County	-	64	19	2.6	56.2	2.0	3.7	35.6	109.5	142.3	251.3	(D)
Racine County	-	384 27	144	25.5 1.2	718.3 23.1	14.2 .9	26.8 1.8	297.7 14.4	1 943.3 61.7	1 136.1 138.2	3 071.7 200.6	126.9 2.8
Rock County	-	200	70	17.5	484.7	12.9	24.8	323.7	1 602.6	2 679.9	4 289.2	43.2
Rusk County	-	36	11	1.4	24.7	1.2	2.4	19.9	69.7	84.9	153.0	1.9
St. Croix CountySauk County	E1 E1	91 102	29 42	3.1 5.1	64.5 90.3	2.2 4.0	4.4 7.8	39.1 61.4	168.7 226.0	192.8 336.1	359.3 558.6	13.5 20.6
Sawyer County	E1	39	3	.4	8.3	.3	.7	6.3	36.5	26.4	62.8	(D) 9.6
Shawano CountySheboygan County	E1	85 236	21 125	2.1 18.7	35.7 443.8	1.6 12.4	3.0 24.9	24.5 262.8	78.1 945.0	139.4 1 146.1	217.9 2 077.3	9.6 84.5
Taylor County	-	50	13	2.7	51.6	2.1	4.0	32.5	171,1	203.6	375.3	(D)
Trempealeau County	E2 E2	53 45	15 8	2.5	40.6 11.0	2.1	4.7 1.0	29.4 7.8	97.6 42.4	245.3 63.4	342.3 105.9	(D) 11.3 1.7
Vernon County Vilas County	E1	40	7	.7 .7	9.6	.5	1.0	6.4	23.9	21.4	44.4	1.8
Walworth County	E1	192	76	7.0	147.1	5.3	10.7	97.6	389.2	430.1	813.6	33.9
Washington County Washington County	E3	40 208	7 69	.5 9.4	8.1 213.3	.4 6.7	.8 13.6	6.1 130.0	18.8 471.6	14.9 505.6	32.7 979.6	1.1 25.9
Waukesha County	_	938	377	38.2	1 005.8	24.9	50.7	570.6	2 633.1	2 183.6	4 779.3	164.9
Waupaca County Waushara County	E1 E4	102 28	37 5	4.7 .4	93.4 5.7	3.7	7.3	65.1 3.4	206.4 14.0	309.0 13.1	516.9 26.8	13.3 .8
Winnebago County Wood County	-	294 102	150 47	27.8 10.2	749.7 297.8	16.7 7.4	33.5 14.4	394.7 198.1	1 671.6 691.2	1 822.3 986.2	3 462.6 1 677.0	119.5 96.2
		102	7'	10.2	207.0	,,	17.7	100.1	001.2	555.2	1 077.0	00.2
PLACES												
Algoma	-	12	6	.9	17.8	.7	1.4	12.4	35.6 62.8	31.3 59.5	67.0 120.6	(D) 1.5
AntigoAppleton &	_	28 118	14 48	1.0 8.2	19.2 219.7	.8 5.3	1.7 10.8	14.6 125.0	546.1	623.0	1 155.6	54.5
Ashland	_	20 39	8 17	1.0 2.3	21.1 66.0	.8 1.5	1.6 2.8	15.2 38.2	43.6 159.2	30.7 134.3	74.7 288.9	(D) 4.6
Baraboo	E2	24	14	2.1	35.7	1.6	3.1	22.8	72.1	61.5	132.0	(D)
Barron	-	8	3	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
Beaver DamBeloit	_	26 52	18 20	2.1 5.4	39.1 148.1	1.7 3.2	3.5 6.0	28.1 68.5	159.7 472.4	165.1 357.7	322.5 844.5	5.4 19.2
Berlin ▲	E1	19	13	1.1	18.5	.8	1.5	11.6	44.1	40.2	85.1	.8
Boscobel	-	8	3	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
Brodhead	_	9 7	3 2	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
BrookfieldBrown Deer	E1	89 20	36 10	4.0 1.5	12Ò.2 40.2	2.ź .9	4.6 1.8	54.0 20.4	150.4 91.5	135.4 58.8	286.5 150.6	9.3 6.4
Burlington ▲	_	38	11	2.4	46.3	1.9	3.5	33.6	244.0	190.4	434.4	8.0
Cedarburg	-	42	15	1.7	43.7	1.1	2.2	23.2	119.1	116.5	233.9	4.7
Children	-	24 40	10 18	1.1 4.2	19.8 101.3	.9 2.7	1.7 5.0	14.4 49.0	58.9 490.2	84.3 270.0	143.3 779.3	3.6 (D)
Chilton			8	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Chilton	E4	15	-					· · ·	(5)	(5)		(D)
Chitton Chippewa Falls Clintonville Columbus	E4 -	23	11	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(0)
Chilton Chippewa Falls Clintonville Columbus & Combined Locks Coddahy Coddahy	E4 - -	23 1 38	11 1 20	(D) 4.4	(D) 119.9	(D) (D) 3.3	(D) (D) 6.2	(D) 84.9	(D) 199.2	(D) 418.7	(D) 628.0	(D) 10.2
Chilton Chippewa Falls Clintonville Columbus ▲ Combined Locks Cudahy Delavan	E4	23 1 38 26	11 1 20 14	(D) 4.4 1.8	(D) 119.9 40.0	3.3 1.3	(D) 6.2 2.7	(D) 84.9 23.9	(D) 199.2 118.1	(D) 418.7 120.0	(D) 628.0 233.9	(D) 10.2 6.8
Chilton Chippewa Falls Climtonville Codumbus Combined Locks Cudahy Delavan De Pere	E4	23 1 38 26 39	11 1 20 14 18	(D) 4.4 1.8 2.4	(D) 119.9 40.0 56.7	3.3 1.3 1.7	(D) 6.2 2.7 3.3	(D) 84.9 23.9 36.5	(D) 199.2 118.1 118.1	(D) 418.7 120.0 177.0	(D) 628.0 233.9 290.6	(D) 10.2 6.8 10.0
Chilton Chippewa Falls Clintonville Columbus ▲ Combined Locks Cudahy Delavan De Pere Eau Claire ▲ Edgerton		23 1 38 26 39 73	11 1 20 14 18 28 3	(D) 4.4 1.8 2.4 4.6	(D) 119.9 40.0 56.7 114.8 11.4	3.3 1.3 1.7 3.4	(D) 6.2 2.7 3.3 7.0 1.1	(D) 84.9 23.9 36.5 81.3 8.7	(D) 199.2 118.1 118.1 205.5 23.8	(D) 418.7 120.0 177.0 270.2 39.5	(D) 628.0 233.9 290.6 483.0 67.7	(D) 10.2 6.8 10.0 16.0
Chilton Chippewa Falls Cilintonville Columbus ▲ Combined Locks Cudahy Detavan De Pere Eau Claire ▲		23 1 38 26 39 73	11 1 20 14 18	(D) 4.4 1.8 2.4	(D) 119.9 40.0 56.7	3.3 1.3 1.7 3.4	(D) 6.2 2.7 3.3 7.0	(D) 84.9 23.9 36.5	(D) 199.2 118.1 118.1 205.5	(D) 418.7 120.0 177.0 270.2	(D) 628.0 233.9 290.6 483.0	(D) 10.2 6.8 10.0

Table 4. Statistics for the State, Metropolitan Statistical Areas, Counties, and Selected Places: 1987—Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 manufacturing employees or more. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A and explanation of terms see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols see introductory text]

geographic areas followed by ▲, and explanation			ishments ²	·	ployees		oduction worl					
Geographic area	E1	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials ³ (million dollars)	Value of ship- ments ³ (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
PLACES—Con.												
Fort Atkinson	E1	27 55	16 18	2.2 1.2	47.4 30.4	1.2 .8	2.4 1.6	22.3 18.0	116.7 60.2	137.8 73.8	256.0 133.7	15.1 3.2
Germantown	-	66 46	26 24	4.7 2.8	141.7 66.2	2.8 2.1	5.6 4.3	79.1 43.4	236.3 156.1	228.2 148.0	481.6 296.9	22.9 7.0
Green Bay	=	183	84	16.7	457.9	10.8	22.1	275.9	1 233.7	2 476.9	3 711.9	54.7
Greendale	E1 -	28 32 33	10 15	.7 2.6	13.2 62.4	.5 1.8	.9 3.5	7.3 36.8	39.8 149.6	24.6 177.8	64.1 322.0	1.2 9.3
Hartland	E2	9	12 5	.8 (D)	14.0 (D)	.4 (D)	.9 (D)	6.7 (D)	29.1 (D)	23.8 (D)	52.8 (D)	(D) (D) 3.6
Janesville	-	28 85	12 36	1.2 10.1	23.4 295.8	.9 8.2	1.7 15.9	14.1 228.5	59.4 960.0	66.1 2 195.0	125.3 3 143.3	3.6 20.7
Jefferson	-	18 17	9	2.0 (D)	46.9 (D)	1.3	2.7 (D)	28.2 (D)	151.3 (D)	212.9 (D)	363.9 (D)	4.6 (D)
Kenosha Kewaunee	-	117	41 4	11.0	339.3 9.7	(D) 8.6 .4	18.0	245.7 7.3	706.2 18.7	1 516.1 16.6	2 222.4 35.2	17.9 (D)
Kiel ▲	E1	12	6	.7	15.5	.5	1.0	8.9	53.0	101.8	146.4	1.7
Kimberly La Crosse Ladysmith	_	4 88 13	35 6	(D) 7.9	(D) 187.8 12.1	(D) 4.8	(D) 9.3 1.2	(D) 97.4 10.3	(D) 425.8 29.0	(D) 438.8 28.4	(D) 862.9	(D) 26.1 .9
Lake Geneva	E2	26	8	.7 1.1	20.6	.6 .9	1.8	13.7	43.4	38.8	57.8 82.6	3.6
Lake MillsMadison	_	15 257	7 84	1.5 12.3	24.5 331.9	1.0 6.6	1.7 13.2	13.6 142.0	59.5 662 .5	42.3 849.1	105.6 1 497.4	5.6 39.6
Manitowoc	_	83 22	46 14	7.1 3.4	156.9 89.6	5.2 2.5 (D)	10.5 5.0	106.7 59.7	317.5 265.4	355.8 267.0	673.1 534.7	30.0 14.9
Marshfield ▲	-	45 20	25 10	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
Medford Menasha ▲	-	27 37	10 26	2.5 6.9	49.5 223.0	2.0 3.4	3.7 7.3	3Ò.7 93.8	164.2 352.4	192.9 447.2	357.6 796.8	(D) 43.5
Menomonie	E1	172 14	69 6	6.7 (D)	175.6 (D)	4.9 (D)	10.1 (D)	119.1 (D)	388.9 (D)	293.7 (D)	679.3 (D)	27.7 (D)
Mequon	E1	37 41	14	1.4 (D)	32.4 (D)	.8	1.6 (D)	17.0 (D)	66.0 (D)	79.7 (D)	142.6 (D)	3.6 (D)
Middleton	-	40 1 054	22 10 416	2.4 63.9	49.6 1 746.0	(D) 1.5 37.1	2.6 73.7	25.6 901.2	133.5 3 353.6	86.4 3 132.2	219.6 6 502.3	5.6 155.2
Monroe	-	41	20	2.0	38.7	1.5	2.9	26.9	207.9	304.1	508.3	(D)
Mosinee	E5	11 32	12 12	(D) .6	(D) 10.7	(D) .5	(D) .8	(D) 7.6	(D) 24.3	(D) 16.0	(D) 40.2	(D) 2.9
Neenah New Berlin	-	60 144 12	39 70	8.3 6.0	236.5 163.4	5.2 4.0	10.7 8.5	136.5 96.6	704.8 541.0	444.1 418.8	1 130.2 954.2	37.3 18.4
New Holstein	_	22 13	8	(D) 2.8	(D) 67.6	(D) 2.0	(D) 4.0	(D) 46.3	(D) 165.4	(D) 271.0	(D) 440.7	(D) (D) 7.0
New RichmondOak Creek		67	6 36	.8 6.9	21.5 217.2	.5 5.1	1.1 10.1	11.2 144.8	50.3 725.3	41.0 962.1	90.3 1 702.7	29.2
Oconto	E1 E1	36 15	18 7	1.6 .7	34.0 11.9	1.0 .6	1.8 1.3	19.1 10.1	174.6 25.8	143.1 36.2	310.3 61.8	5.7 (D)
Oconto FallsOnalaska	-	14 18	7 7	.6 (D)	14.5 (D)	.4 (D)	.9 (D)	9.4 (D)	56.6 (D)	64.9 (D)	119.9 (D)	(D)
Oshkosh Park Falls	-	117	61 5	9.4 (D)	217.2 (D)	5.8 (D)	11.0 (D)	118.2 (D)	451.2 (D)	742.5 (D)	1 189.2 (D)	(D) 30.2 (D)
Peshtigo	E1	14	8 18	1.0	20.9	.8	1.4	15.8	48.8	59.4	108.8	(D) 1.0
Platteville	-	34 7 15	5	1.9 (D) 1.1	53.7 (D) 24.4	1.2 (D) 1.0	2.5 (D) 2.0	27.2 (D) 19.3	129.5 (D) 172.2	86.3 (D) 109.3	214.6 (D) 282.5	14.5 (D) 5.6
Plymouth Portage	_	22	13 10	2.0	41.3 19.3	1.4	2.5 1.7	23.7 13.6	120.3 64.5	304.7 212.1	412.0 280.8	7.5 2.4
Port Washington	-	28	12	2.1	54.8	1.2	2.3	27.4	121.1	163.5	282.2	5.6
Prairie du Chien	-	12 247	5 93	(D) 17.6	(D) 528.5	(D) 8.6	(D) 16.3	(D) 184.2	(D) 848.6	(D) 538.8	(D) 1 371.8	(D) 87.8
ReedsburgRhinelander	-	22 20	11 8	1.5 1.5	29.2 34.2	1.2 1.2	2.5 2.5	21.0 25.4	81.4 69.8	148.8 107.7	228.3 176.2	8.0 (D)
Rice LakeRichland Center	-	29 17	10 8	(D) 1.1	(D) 21.1	(D) .8	(D) 1.6	(D) 13.4	(D) 58.2	(D) 132.2	(D) 190.4	(D) (D) 11.9
River Falls A	_	17 9	11	2.6	54.5 8.5	2.0	3.8 .8	35.7 6.7	111.7 24.0	140.9 24.4	255.7 49.0	11.9 .4 (D)
Rothschild St. Francis	- E1	3 21	7	(D) .5	(D) 10.2	(D) .2	(D)	(D) 4.6	(D) 21.9	(D) 16.9	(D) 38.6	(D) (D)
SaukvilleSeymour	-	11	7 5	(D) .6	(D) 8.9	(D) .5	(D) 1.0	(D) 7.1	(D) 53.7	(D) 111.5	(D) 166.0	(D) .7
ShawanoSheboygan	E1	31 117	13 62	1.3 7.7	24.2 182.7	.9 5.3	1.8 10.7	15.9 107.1	49.0 420.2	67.6 388.5	117.0 810.9	2.2 37.6
Sheboygan FallsSouth Milwaukee	-	37 25	16 10	2.7 2.2	66.2 63.1	2.1 1.3	4.0	47.9	167.7	160.8	324.4	14.5
Sparta Stevens Point	-	21 36	9	1.7 (D)	28.7 (D)	1.2	2.4 2.4 (D)	32.3 15.9 (D)	141.5 51.3 (D)	107.1 96.0 (D)	262.4 147.7	6.5 (D)
Stoughton	-	28	10	1.6	32.1	(D) 1.1	2.2	19.3	95.3	119.8	(D) 213.6	(D) (D) (D)
Sturgeon BaySturgeon Bay	-	24 13	12 6	3.2	64.8 17.5	2.6	4.9 1.0	47.4 11.7	110.3 45.8	108.1 51.7	217.8 94.8	2.3 (D) 2.0
Sun Prairie Superior		22 40 27	9 11 13	.9 1.1	17.6 26.2	.7 .8	1.3 1.6	11.6 17.6	44.2 82.9	38.6 251.4	82.7 335.4	(D)
Tomah	-	12	13	1.5 (D)	37.6 (D)	1.2 (D)	2.4 (D)	26.3 (D)	100.7 (D)	59.9 (D)	159.8 (D)	23.5 (D)
Two RiversUnion Grove	_ E1	26 15	14 7	(D) 2.5 .7	52.8 15.5	1.7	3.2	30.0 8.9	98.2 25.1	72.5 18.4	170.3 43.3	(D) 2.2 (D)
Verona Watertown &	-	11 50	4 27	.6 3.1	10.4 65.0	.4 2.2	.7 4.4	6.6 38.0	16.7 176.7	15.8 293.3	32.5 468.2	(D) 1.2 7.9

Table 4. Statistics for the State, Metropolitan Statistical Areas, Counties, and Selected Places: 1987-Con.

[Includes operating manufacturing establishments end euxilieries. Includes places with 450 menufacturing employees or more. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic ereas followed by A, and explenetion of terms, see eppendixes. For meening of ebbreviations and symbols, see introductory text]

		All estebl	ishments ²	All em	ployees	Pro	oduction worl	kers				
Geographic erea	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number (1,000)	Peyroll (million dollers)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Weges (million dollers)	Velue added by menufec- ture (million dollers)	Cost of mater- ials ³ (million dollars)	Value of ship- ments ³ (million dollers)	New cepital expenditures (million dollers)
PLACES-Con.												
Weukesha	E1 E1 E1	177 14 20 14 75	76 6 9 4 33	10.3 .6 1.2 .5 4.8	284.9 9.6 29.6 11.3 109.2	6.3 .4 .9 .4 3.3	12.7 .9 1.9 .7 6.6	150.7 6.7 22.5 7.5 65.6	849.7 46.6 59.2 29.6 237.2	724.2 49.0 65.7 30.1 324.1	1 553.9 90.4 124.8 59.2 564.6	47.7 1.1 (D) 1.7 16.6
Weuwatosa West Allis West Bend West Milwaukee West Salem Whitewater A Wisconsin Rapids	E1 -	93 143 54 38 6 17 26	34 49 15 21 3 7	10.8 5.7 3.7 4.6 (D) .6 (D)	330.7 149.5 78.2 139.4 (D) 15.8 (D)	8.0 3.7 2.5 3.2 (D) .4 (D)	16.3 7.6 5.3 6.1 (D) .9	239.2 88.0 46.9 89.7 (D) 10.5 (D)	501.3 313.7 177.4 344.2 (D) 63.5 (D)	420.0 266.3 159.8 321.0 (D) 105.0 (D)	905.9 595.8 346.5 669.2 (D) 168.1 (D)	49.0 13.4 5.5 17.2 (D) 2.9 (D)

¹Payroll, employment, and sales data for some small single unit companies with up to 20 employees (cutoff varied by industry) were obtained from administrative records of other government agencies rather than from census report forms. These data were then used in conjunction with industry averages to estimate the items shown for these small establishments. This technique was also used for other establishments whose reports were not received at time data were tabulated. The following symbols are shown where estimated data account for 10 percent or more of figures shown: E1-10 to 19 percent; E2-20 to 29 percent; E3-30 to 39 percent; E4-40 to 49 percent; E5-50 to 59 percent; E6-60 to 69 percent; E7-70 to 79 percent; E8-80 to 89 percent; E9-90 percent or more.

3/Aggregate of cost of materials and value of shipments includes extensive duplication, since products of some industries are used as materials by others (see appendixes).

Statistics by Selected Industry Group and Industry for the State: 1987 and 1982

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 150 employees or more. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For explanation of terms, see appendixes]

				1987											982
SIC			All e	stab- nents	All em	ployees	Pro	oduction wor	kers						
code	Industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)	All employ- ees (1,000)	Value added by manufac ture (million dollars
	All Industries	-	9 157	3 460	514.0	12 763.4	349.9	693.6	7 615.5	31 653.0	38 051.0	6 9 595 .8	2 027.4	496.8	22 553.2
20	Food and kindred products	-	86 9	420	53.5	1 127.4	41.0	81.0	774.5	4 697.5	10 788.5	15 468 .9	254.7	5 6.3	3 324.4
201 2011 2013	Meat products Meat packing plants Sausages and other prepared	E1	95 47	46 15	11.8 3.2	240.0 64.5	9.1 2.6	18.5 5.6	164.9 46.6	801.3 191.8	2 660.4 1 370.3	3 469.3 1 562.5	40.9 (D)	10.7 6.7	46 9 .2 289.4
2015	meats Poultry slaughtering and	-	41	25	6.4	149.7	4.7	9.9	101.2	568.9	1 192.9	1 771.9	29.0	2.6	166.1
2013	processing	-	7	6	2.2	25.8	1.7	3.1	17.1	40.6	97.2	135.0	(D)	(NA)	(NA)
202 2021 2022	Dairy products Creamery butter Cheese, natural and	-	361 11	174 9	16.3 .5	335.8 14.0	12.8 .3	25.6 .8	242.7 8.5	1 385.6 39.7	5 330.8 488.2	6 700.2 526.0	78.0 2.5	15.5 .6	1 027.0 37.5
2023	processed	E1	269	121	11.6	222.8	9.4	18.6	168.7	766.9	3 748.8	4 502.8	52.6	10.4	645.0
2023	Dry, condensed, and evaporated dairy products lce cream and frozen	-	33	23	2.0	48.0	1.4	2.9	33.1	297.5	434.2	729.6	11.2	2.1	210.6
2026	desserts	-	17 31	6 15	.7 1.5	13.5 37.4	.6 1.0	1.1 2.1	9.0 23.4	21.5 260.0	78.2 581.5	100.8 841.1	3.5 8.0	.5 1.9	25.0 108.8
203 2032 2033	Preserved fruits and vegetables Canned specialties Canned fruits and vegetables _	- - -	99 6 61	74 3 52	9.9 AA 6.0	170.1 (D) 88.9	8.5 (D) 5.5	16.7 (D) 10.6	126.9 (D) 72.3	747.5 (D) 330.7	762.5 (D) 424.9	1 513.7 (D) 756.9	66.9 (D) 14.1	(NA) AA 6.0	(NA) (D) 238.9
2035 2037 2038	Pickles, sauces, and salad dressings Frozen fruits and vegetables Frozen specialties, n.e.c	-	13 6 13	8 5 6	EE 1.3 1.2	(D) 28.1 24.8	(D) 1.2 .9	(D) 2.4 1.6	(D) 22.5 14.2	(D) 170.1 127.6	(D) 86.1 84.7	(D) 257.9 212.3	(D) (D) (D)	1.0 1.2 (NA)	51.5 79.8 (NA)
204 2045	Grain mill products Prepared flour mixes and	E1	102	24	2.5	57.7	1.5	3.1	31.4	258.6	454.5	708.7	8.2	2.2	170.3
2047 2048	Dog and cat food Prepared feeds, n.e.c	- E1	8 83	3 2 17	.6 BB 1.3	12.9 (D) 29.2	.4 (D) .7	.7 (D) 1.6	6.9 (D) 12.6	48.1 (D) 100.3	47.5 (D) 267.7	95.7 (D) 366.3	(D) (D) 4.3	(NA) (NA) (NA)	(NA) (NA) (NA)
205 2051	Bakery products	-	47	29	3.3	57.6	2.4	4.5	36.5	152.0	115.0	266.8	10.2	(NA)	(NA)
2052	productsCookies and crackers	-	37 9	24 4	2.6 CC	44.2 (D)	1.8 (D)	3.4 (D)	26.9 (D)	123.5 (D)	81.9 (D)	205.7 (D)	8.3 (D)	4.1 .6	127.5 19.5
206 2064	Sugar and confectionery products Candy and other confectionery	~	22	13	2.0	43.7	1.5	2.7	25.8	279.2	257.7	532.6	8.1	1.6	187.3
	products	E1	15	10	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
2998	Chocolate and cocoa products	-	6	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
207	Fats and oils	-	8	5	.4	8.9	.3	.5	5.1	35.2	66.2	99.1	(D)	ВВ	(D)
2077	Animal and marine fats and	_	8	5	4	8.9	3	5	5.1	35.2	66.2	99.1	(D)	BB	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 150 employees or more. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For explanation of terms, see appendixes]

lext.	For explanation of terms, see appe	Idixe	[5]					1987						19	182
			All e		All em	ployees	Pro	duction wor	kers						
SIC	Industry	E	Total (no.)	With 20 employ-ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)	All employ- ees (1,000)	Value added by manufac- ture (million dollars)
20	Food and kindred products—	_	(1.0.1)	(1.0.)	(1,000)	30.10.7	(1,000)		30	2011210)	30.14.0)	35.14.15)	30.1.0.0)	(1,000)	
208 2082 2083 2086	Con. Beverages	- - E1	72 10 8	34 7 7	5.2 2.8 .6	167.2 104.8 20.1 40.1	3.4 2.2 .5	6.5 4.0 1.0	110.3 77.8 15.0	788.2 495.3 66.9 217.0	977.3 435.8 164.7 368.9	1 765.0 927.6 237.2 583.4	32.0 15.3 (D) 9.8	8.9 5.2 .7 2.7	664.3 409.7 84.9
209	Miscellaneous food and kindred		63	21										2.1	166.1
2096	products Potato chips and similar snacks	-	10	6	2.2 CC	46.5 (D)	1.7 (D)	2.8 (D)	30.9 (D)	249.8 (D)	164.2 (D)	413.6 (D)	(D) (D)	(NA)	(NA)
2099	Food preparations, n.e.c Textile mill products	-	39 46	14 2 3	1.2 3.6	27.1 70 .9		1.6 5. 3	16.9 45.5	131.7 155.2	93.5 119.0	225.2 270.6	4.3 8. 5	(NA)	(NA) (D)
222	Broadwoven fabric mills,														
2221	manmade fiber and silk Broadwoven fabric mills, manmade fiber and silk	_	4	2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	AA AA	(D) (D)
225 2252	Knitting mills	-	17	12	2.3 CC	36.0	1.8	3.3	22.8	67.0 (D)	57.5 (D)	122.8		2.7 CC	73.6 (D)
2253 2257	Knit outerwear mills Weft knit fabric mills	-	7	4	BB BB	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	1.5 CC	45.9 (D)
2258	Lace and warp knit fabric mills	-	1	1	AA CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
229	Knitting mills, n.e.c	-	12	6	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	.9	61.1
2295	Coated fabrics, not rubberized Textile goods, n.e.c	-	2 5	1 3	AA BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	AA (NA)	(D) (NA)
23	Apparel and other textile			6 0			5.2			339.2			(D)		
232 2321	Men's and boys' furnishings Men's and boys' shirts	- E1	165 15 3	9	6.3 EE BB	91.3 (D) (D)	(D) (D)	9. 5 (D) (D)	62.2 (D) (D)	(D) (D)	344.5 (D)	681.6 (D) (D)	(D) (D)	5.9 1.7 (NA)	149.1 48.5 (NA)
2322	Men's and boys' underwear and nightwear	_	2	1	AA	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
2329	Men's and boys' clothing, n.e.c	-	8	5	.6	7.6	.5	.9	4.9	14.8	13.5	27.7	(D)	.6	11.5
233	Women's and misses' outerwear	-	21	7	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2.1	52.9
2337	Women's, misses', and juniors' suits and coats Women's, misses', and	-	8	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	EE	(D)
234	juniors' outerwear, n.e.c Women's and children's	-	8	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
2341	undergarments Women's and children's	-	1	1	AA	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	ВВ	(D)
235	underwear Hats, caps, and millinery	-	1	1	AA AA	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	BB (NA)	(D) (NA)
2353	Hats, caps, and millinery	-	6	2 2	AA	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
236 2361	Girls' and children's outerwear Girls' and children's dresses and blouses	_	7 4	5 4	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	AA AA	(D) (D)
238	Miscellaneous apparel and accessories		15	10	.6	8.1	.5	.9	5.3	19.6	17.3	36.1	(D)	5	11.2
2381 2385	Fabric dress and work gloves _ Waterproof outerwear	-	5	4 2	AA AA	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(NA) AA	(NA) (D)
239	Miscellaneous fabricated textile products	_	97	24	1.9	29.4	1.5	2.9	18.2	97.6	83.6	178.6	(D)	1.1	23.5
2391 2392 2393	Curtains and draperies Housefurnishings, n.e.c Textile bags	E1	15 7 3	2 2 1	AA BB AA	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	.2 (NA)	3.8 (NA) (NA)
2394 2396	Canvas and related products _ Automotive and apparel	-	30	8	BB	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(NA) .5	12.5
2399	trimmingsFabricated textile products, n.e.c	E1	25 8	3	AA BB	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
24	Lumber and wood products		1 042	193	21.9	3 75. 6	(D) 17.8	(D) 34.0	(D) 275.0	(D) 814.6	(D) 1 081.5	(D) 1 883.6	(D) 58.6	(NA) 18.0	(NA) 489.6
241 2411	Logging	E5 E5	384 384	6	1.6 1.6	19.1 19.1	1.4 1.4	2.3 2.3	15.0 15.0	45.5 45.5	72.1 72.1	117.7 117.7	4.6 4.6	1.4 1.4	33.8 33.8
242	Sawmills and planing mills		206	46	3.9	62.1	3.3	6.5	48.4	114.2	185.9	296.5	10.8	2.9	69.0
2421	Sawmills and planing mills, general Hardwood dimension and	E1	181	32	2.8	46.9	2.3	4.6	36.8	84.9	151.4	234.3	8.8	2.1	47.5
243	flooring mills	E1	21	12	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	cc	(D)
2431	members	_	206 85	69 34	10.7 7.3	200.1 143.2	8.7 6.0	17.2 11.7	146.7 106.5	419.5 313.6	528.8 392.4	946.4 703.8	22.3 16.2	8.4 6.0	216.0 163.4
2434 2435	Wood kitchen cabinets	E2 E1	84 18	13	1.1	19.8	.8	1.7	12.9	35.6	26.6	63.3	(D)	.8	20.0
2439	plywood Structural wood members, n.e.c		19	10	1.8	28.0 9.1	1.5	3.1 .8	21.7 5.6	53.3 17.0	87.4 22.5	139.8 39.5	(D)	1.4	27.1 5.5

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 150 employees or more. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For explanation of terms, see appendixes]

								1987						19	82
			All es		All em	ployees	Pro	duction work	kers						
SIC	Industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)	All employ- ees (1,000)	Value added by manufac- ture (million dollars)
24	Lumber and wood products—														
244 2441	Con. Wood containers Nailed wood boxes and	E1	93 12	33	1.9	27.6 3.9	1.6	2.8	19.3	49.3	56.6	105.3	(D)	1.6	31.9
2448 2449	wood pallets and skids Wood containers, n.e.c.	E1	75 6	25 3	.3 1.4 .2	18.4 5.2	1.2	2.0 .3	2.9 13.0 3.5	6.2 34.0 9.2	5.5 46.6 4.5	11.6 80.2 13.5	.4 2.1 (D)	.2 1.1 .3	3.9 20.4 7.6
245	Wood buildings and mobile homes	-	34	18	2.0	33.9	1.5	2.5	21.4	91.6	143.5	231.1	(D)	1.4	59.4
2451 2452	Mobile homes Prefabricated wood buildings _	E1	7 27	5 13	1.3	11.4 22.5	.6 .9	.9 1.6	8.0 13.4	25.8 65.8	40.0 103.5	65.8 165.3	(D) 1.6	.6 .8	15.5 43.9
2491	Miscellaneous wood products Wood preserving	E1 -	119 13	21 5	1.8	32.9 4.0	1.4	2.7	24.1	94.6 11.1	94.6 32.0	186.6 42.0	(D)	2.3	79.4 5.2
2493 2499	Reconstituted wood products _ Wood products, n.e.c	E4	6 100	5 11	.6 1.0	15.9 13.1	.5 .7	1.1 1.4	12.2 9.1	54.6 29.0	39.0 23.7	92.4 52.3	(D) (D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
25 251	Furniture and flxtures	E1	23 5 107	9 0 35	12.0 5.4	217.5 89.3	9 .2 4.5	18.7 9.6	139.7 62.5	52 9.6 226.3	39 5.5	919.9 398.4	23.2 6.4	8.9 3.8	29 7.2 108.7
2511 2512	Wood household furniture Upholstered household furniture	-	65 10	19	3.5	55.3 13.8	3.0	6.6 1.2	41.4 8.5	143.2 26.1	113.1	251.5 45.0	(D)	2.2 CC	54.0 (D)
2514 2515	Metal household furniture Mattresses and bedsprings	- E1	3 20	1 7	BB .6	(D) 12.9	(D) .5	(D) .9	(D) 7.9	(D) 38.6	(D) 33.5	(D) 71.4	(D) (D)	(NA) .5	(NA) 19.7
252 2521 2522	Office furniture Wood office furniture Office furniture, except wood _	E3	21 10 11	12 4 8	1.7 .5 1.3	36.5 7.9 28.6	1.2 .4 .8	2.4 .7 1.7	20.2 5.3 14.9	107.3 21.7 85.6	68.3 14.5 53.8	175.6 36.2 139.3	(D) (D) (D)	1.3 AA EE	57.8 (D) (D)
253	Public building and related furniture	_	10	6	.7	14.6	.5	1.0	8.5	26.9	18.2	45.1	(D)	.8	22.6
2531	Public building and related furniture	_	10	6	.7	14.6	.5	1.0	8.5	26.9	18.2	45.1	(D)	.8	22.6
254 2541	Partitions and fixtures Wood partitions and fixtures	E1 E1	63 53	27 22	2.0 1.6	35.6 25.6	1.5 1.2	2.9 2.4	22.0 16.7	66.1 46.9	51.5 38.6	117.5 85.5	3.6 3.4	1.2 .9	41.9 31.4
2542	Partitions and fixtures, except wood	-	10	5	.4	10.0	.3	.6	5.3	19.2	12.9	32.0	.2	.3	10.5
259 2591	Miscellaneous furniture and fixtures Drapery hardware and blinds	E1	34	10	2.2	41.6	1.6	2.8	26.4	102.9	80.3	183.3	3.8	1.8	66.2
2599	and shades Furniture and fixtures, n.e.c	_ E4	6 28	3 7	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	EE CC	(D) (D)
26	Paper and allied products	-	239	176	43.3	1 334.3	32.6	67.1	947.3	3 882.6	4 972.7	8 820.3	388.4	(NA)	(NA)
261 2611	Pulp mills	-	4	3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	CC	(D) (D)
262 2621	Paper mills	-	35 35	35 35	18.9 18.9	647.5 647.5	14.5 14.5	30.5 30.5	474.9 474.9	1 536.8 1 536.8	2 164.7 2 164.7	3 713.3 3 713.3	213.2 213.2	18.1 18.1	1 341.1 1 341.1
263 2631	Paperboard mills Paperboard mills	-	6 6	6	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	EE EE	(D) (D)
265	Paperboard containers and boxes	-	80	58	6.8	174.6	5.1	10.1	115.8	370.6	592.3	961.8	28.3	6.5	259.1
2652 2653	Setup paperboard boxes Corrugated and solid fiber boxes	_	49	32	3.8	(D) 97.2	(D) 2,7	(D) 5.4	(D) 60.9	(D) 205.7	(D) 387.7	(D) 591.9	(D) (D)	3.5	(D) 143.1
2655 2656	Fiber cans, drums, and similar products	-	13	10	.6	15.7	.5	1.0	11.1	33.2	52.9	86.1	(D) (D)	.6	21.6
2657	Sanitary food containers Folding paperboard boxes	-	14	2 12	BB 2.0	(D) 53.9	(D) 1.5	(D) 3.1	(D) 38.3	(D) 114.2	(D) 138.1	(D) 252.7	(D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
267 2671	Miscellaneous converted paper products Paper coated and laminated,	-	114	74	15.9	455.5	11.6	23.8	314.2	1 723.8	2 033.2	3 711.4	123.0	14.8	1 272.5
2672	packaging Paper coated and laminated,	-	12	12	2.4	69.4	1.6	3.3	42.2	192.2	290.8	481.6	36.3	(NA)	(NA)
2673	n.e.c Bags: plastics, laminated, and coated	-	17 14	14	2.1	60.2 35.8	1.4	3.0	40.3 22.9	199.8 74.5	304.1 88.1	500.6 160.4	26.7 (D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
2674	Bags: uncoated paper and multiwall	_	4	2	AA	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) 1.1	(NA)	(NA)
2675 2678	Die-cut paper and board Sanitary paper products	_	9	7 17	.5 7.7	9.8 240.8	`.4 5.7	`.é 11.8	7.2 176.4	29.3 1 131.0	23.7	52.8 2 286.6	1.1 49.6	7.1	24.0 879.3
2677 2678	Envelopes Stationery products	E1	4 6	4 2	8. AA	15.6 (D)	5.7 .5 (D)	.9 (D)	8.9 (D)	33.1 (D)	36.7 (D)	68.9 (D)	(D) (D)	.6 .3	20.6 8.5
2679	Converted paper products, n.e.c	E1	29	7	.8	15.6	.6	1.1	10.3	42.7	49.6	91.7	3.8	(NA)	(NA)
27 271	Printing and publishing	E1	1 377 235	3 52	40.4 11.2	8 2 9.3	2 3.3	45.5 5.5	471.5 53.2	1 968.3 420.7	1 280.8 128.0	3 24 0.2 548.5	156.5 12.5	3 2.1 9.7	1 103.8 294.1
2711	Newspapers	-	235	74	11.2	165.5	3.2	5.5	53.2	420.7	128.0	548.5	12.5	9.7	294.1
2721	Periodicals	E2 E2	83 83	14 14	1.3 1.3	28.0 28.0	.3	.6 .6	5.5 5.5	90.5 90.5	37.2 37.2	128.0 128.0	(D) (D)	.9	49.5 49.5
273 2731 2732	Books Book publishing Book printing	-	55 38 19	20 9 11	3.8 1.3 2.5	100.3 30.9 69.4	2.7 .8 1.9	5.9 1.7 4.2	65.4 16.3 49.1	253.2 110.6 142.7	240.6 91.9 148.7	491.7 200.0 291.7	18.2 (D) (D)	3.6 1.3 2.3	129.1 33.0 96.0
274 2741	Miscellaneous publishing Miscellaneous publishing	E4 E4	52 52	18 18	1.2 1.2	13.4 13.4	.6 .8	.9	5.5 5.5	35.8 35.6	16.0 16.0	51.5 51.5	1.6 1.6	.9 .9	18.6 18.6

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 150 employees or more. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For explanation of terms, see appendixes!

text.	For explanation of terms, see appe	ndixe	es]		<u></u>			1987						19	982
		-	All e	stab- nents	All em	ployees	Pro	duction wor	kers						
SIC	Industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)	All employ- ees (1,000)	Value added by manufac- ture (million dollars)
27 275 2752	Printing and publishing—Con. Commercial printing	E1	798	177	18.9	426.4	13.7	27.3	282.3	899.4	692.2	1 587.3	108.5	(NA)	(NA)
2754 2759	lithographicCommercial printing, gravure Commercial printing, n.e.c	E1	576 8 214	119 2 56	13.3 AA FF	308.4 (D) (D)	9.7 (D) (D)	19.4 (D) (D)	208.9 (D) (D)	620.3 (D) (D)	484.7 (D) (D)	1 102.7 (D) (D)	95.3 (D) (D)	9.0 (NA) (NA)	328.3 (NA) (NA)
276 2761	Manifold business forms Manifold business forms	-	20 20	13 13	1.6 1.6	34.8 34.8	.9 .9	1.7 1.7	19.0 19.0	140.8 140.8	119.3 119.3	258.2 258.2	4.6 4.6	1.0 1.0	52.3 52.3
278 2782	Blankbooks and bookbinding Blankbooks and looseleaf binders	-	27 6	10 3	CC BB	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	.8 .5	23.7 18.2
2789 279 2791	Bookbinding and related work_ Printing trade services Typesetting	E1 E1 E2	21 106 61	7 26 7	1.8 .6	(D) 47.3 8.8	(D) 1.3 .4	(D) 2.6 .8	(D) 31.2 5.8	(D) 86.9 17.2	(D) 30.8 5.9	(D) 117.6 23.2	(D) 6.3 .8	.3 (NA)	5.5 (NA) 11.0
2796 28	Platemaking services Chemicals and allied products	E1	45 254	19 98	1.2	38.6 234 .3	.9 5 .0	1.8 10. 2	25.4 11 1.7	69.7 1 3 76.5	24.9 99 4.4	94.5 2 366.1	5.5 66. 2	(NA) 8.4	(NA) 888.6
281 2819	Industrial inorganic chemicals Industrial inorganic chemicals, n.e.c	E1	18	7	BB AA	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	.3 (NA)	28.2 (NA)
282 2821	Plastics materials and syntheticsPlastics materials and resins		9 7	3 3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	.5 CC	34.9 (D)
283 2834 2836	Drugs Pharmaceutical preparations Biological products, except	-	20 9 6	11 5 5	.8 .4 BB	17.0 8.7 (D)	.4 .2	.8 .4	7.8 3.9	72.6 46.0	40.7 30.0	110.1 73.7	3.2 (D)	.6 BB	34.2 (D)
284	diagnostic Soaps, cleaners, and toilet goods	E3	55 19	24	2.5 BB	79.3	(D)	(D)	(D) 39.8	(D) 771.7	(D) 351.7	(D)	(D) 22.4	(NA) 3.0	(NA) 506.5
2841 2842 2843	Soap and other detergents Polishes and sanitation goods Surface active agents	-	22	11	EE .2	(D) (D) 7.2	(D) (D)	(D) (D) .3	(D) (D) 4.6	(D) (D) 39.4	(D) (D) 70.8	(D) (D) 109.0	(D) (D) (D)	BB EE AA	(D) (D) (D)
285 2851	Paints and allied products Paints and allied products	-	38 38	12 12	1.3 1.3	34.7 34.7	.7 .7	1.3 1.3	13.3 13.3	145.3 145.3	163.4 163.4	310.6 310.6	6.4 6.4	1.2 1.2	80.2 80.2
286 2865	Industrial organic chemicals Cyclic crudes and intermediates	- E1	15 2	8	1.2 AA	33.2 (D)	.6 (D)	1.2 (D)	13.3 (D)	111.6 (D)	116.5 (D)	212.9 (D)	17.8 (D)	.9 (NA)	82.9 (NA)
2869	Industrial organic chemicals, n.e.cAgricultural chemicals	- E5	13 22	7	EE	(D) 7.9	(D) .2	(D)	(D) 3.9	(D) 27.9	(D) 43.6	(D) 71,7	(D) 5.6	CC 4	(D) 27.0
2879 289	Agricultural chemicals, n.e.c Miscellaneous chemical		7	3	.2	3.1	.1	.2	1.4	16.7	13.3	29.8	(D)	(NA)	(NA)
2891 2892 2893 2899	productsAdhesives and sealants Explosives Printing ink Chemical preparations, n.e.c.	E1 E1 - E2	77 18 1 18 40	27 6 1 6 14	1.7 .4 AA BB .9	40.7 9.4 (D) (D) 17.9	1.1 .2 (D) (D)	2.2 .5 (D) (D) 1.1	21.1 5.4 (D) (D) 8.3	161.2 42.8 (D) (D) 73.2	187.3 63.1 (D) (D) 76.9	351.7 105.6 (D) (D) 154.1	5.9 (D) (D) (D) 2.9	1.5 .4 AA BB .7	94.6 18.4 (D) (D) 45.0
	Petroleum and coal products	E1	28	5	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	.8	55.4
291 2911	Petroleum refining	E1 E1	4	2 2	AA AA	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
30	Rubber and miscellaneous plastics products Tires and inner tubes	E1	368 2	2 06	23.5 EE	486.6 (D)	18.5 (D)	36.4	330.8	1 121.1	1 013.7	2 132.7	87.1	15.4	569.7
3011	Tires and inner tubes Rubber and plastics footwear	-	2	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	CC	(D) (D) (D)
3021 305	Rubber and plastics footwear - Hose and belting and gaskets and packing	-	15	9	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	CC	
3052 3053	Rubber and plastics hose and belting	-	1	1	AA	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(NA) AA	(NA) (D)
306	Fabricated rubber products,	-	14	8	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	CC	(D)
3061 3069	n.e.c. Mechanical rubber goods Fabricated rubber products, n.e.c	-	30 14 16	18 10 8	1.8 1.1 .7	44.0 28.2 15.8	1.1 .7 .4	2.3 1.4 .9	23.8 14.5 9.3	118.5 89.8 28.6	49.2 29.4 19.8	165.4 117.5 47.9	7.4 5.2 2.2	(NA) (NA) (NA)	(NA) (NA) (NA)
308	Miscellaneous plastics products,	E1	318	177	18.2	356.4	14.5	28.1	242.7	879.2	818.6	1 692.4	72.0	(NA)	(NA)
3081 3082	Unsupported plastics profile	E3	14	9	.7	20.2	.6	1.2	12.8	49.7	82.3	131.3	8.8	(NA)	(NA)
3083	shapes Laminated plastics plate, sheet, and profile shapes	-	12 9	10	.6	9.2 21.4	.5	1.0	6.7 15.3	18.8 58.3	19.7 47.3	38.1 106.9	1.5	(NA) (NA)	(NA) (NA)
3084 3085 3086 3089	Plastics pipe Plastics bottles Plastics foam products Plastics products, n.e.c.	- E1	5 3 26 242	3 3 14 128	.2 BB 2.0 13.3	3.5 (D) 41.2 252.5	.1 (D) 1.6 10.6	.2 (D) 3.0 20.4	1.8 (D) 29.5 170.9	11.4 (D) 100.3 623.1	15.0 (D) 99.6 535.3	25.2 (D) 199.2 1 154.7	(D) (D) 8.2 50.7	(NA) (NA) (NA) (NA)	(NA) (NA) (NA) (NA)

Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes Industry groups and Industrias with 150 amployees or mora. For meaning of abbreviations and symbols, saa introductory

	des operating manufacturing establish For explanation of terms, see appen					982									
				istab- nents	All am	ployees	Pro	1987 oduction work	kars						
SIC code	Industry	E	Total (no.)	With 20 amploy- ees or mora (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Numbar (1,000)	Hours (mil- lions)	Wagas (million dollars)	Valua added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Valua of ship- mants (million dollars)	Naw capital axpand- itures (million dollars)	All employ- aas (1,000)	Valua added by manufac- ture (million dollars)
31 311 3111	Leather and leather products Leather tanning and finishing Leather tanning and finishing -	-	81 19 19	49 15 15	1.8	108.6 38.1 38.1	5.1 1.4 1.4	9.6 2.7 2.7	70.0 24.7 24.7	283.1 85.8 85.8	377.3 217.9 217.9	6 50.7 295.7 295.7	7.7 4.8 4.8	8.4 2.6 2.6	243.2 97.2 97.2
314 3142 3143	Footwear, except rubber House slippers Men's footwear, except athletic Women's footwear, except	-	22 2 13	19 2 13	3.4 AA FF	50.9 (D) (D)	2.7 (D) (D)	5.0 (D) (D)	33.0 (D) (D)	144.6 (D) (D)	117.2 (D) (D)	258.7 (D) (D)	(D) (D) (D)	4.0 (NA) 3.4	110.7 (NA) 100.1
315 3151	Leather glovas and mittans Leather gloves and mittans	E7 E1 E1	3 11 11	2 6 6	ВВ	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	.4 .5 .5	7.6 8.5 8.5
3172	Handbags and personal leather goods Personal leather goods, n.e.c	-	6 3	3	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	cc	(D) (D)
32 322 3221	Stone, clay, and glass products _ Glass and glasswara, pressed or blown Glass containers	E1 -	374 5 2	92	7.9 BB BB	186.8 (D) (D)	6.2 (D) (D)	12.5 (D) (D)	134.2 (D) (D)	6 07. 2 (D) (D)	497.9 (D) (D)	1 105.1 (D) (D)	(D) (D)	7.7 CC BB	387.2 (D) (D)
323 3231 326	Pottery and related products	E1 E1	33 33 17	12 12 6	1.0 1.0 .9	20.6 20.6 21.8	.8 .8	1.6 1.6 1.6	13.5 13.5 18.7	65.6 65.6 47.8	89.4 89.4 22.2	155.2 155.2 69.7	11.6 11.6	.4 .4 CC	14.6 14.6 (D)
3261 3264 3269 327	Vitreous plumbing fixtures Porcelain electrical supplies Pottery products, n.e.c Concrete, gypsum, and plaster	-	1 1 15	1 1 4	BB AA AA	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	CC AA (NA)	(D) (D) (NA)
3271 3272 3273	Concrete block and brick Concrete products, n.e.c Ready-mixed concrete	E2 E2 E2 E2	267 34 89 138	60 8 20 28	3.7 .4 1.3 1.8	89.3 10.2 32.6 42.7	2.8 .2 1.0 1.4	5.8 .5 2.2 2.9	62.4 4.7 22.5 32.4	212.3 23.6 69.0 109.0	228.6 24.2 55.8 134.3	440.2 47.1 124.8 243.2	17.0 1.8 3.9 9.4	3.6 .3 1.5 1.7	140.6 11.6 50.5 71.9
328 3281 329		E1 E1	18 18	8	AA AA 1.7	(D) (D) 39.9	(D) (D)	(D) (D) 2.4	(D) (D) 28.0	(D) (D) 243.8	(D) (D) 124.8	(D) (D) 369.2	(D) (D)	(NA) (NA) (NA)	(NA) (NA)
3291 3295 3296	Abrasive products Minerals, ground or treated Mineral wool	-	8 7 5	2 2 2	EE BB BB	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	CC AA (NA)	(D) (D) (NA)
331 3312	Primary metal Industries Blast furnace and basic steel products Blast furnaces and steel mills _	-	218 22 5	145 14 3	1.8 AA	515.0 52.2 (D)	16.6 1.4 (D)	34.3 2.9 (D)	375.6 35.3 (D)	97.2 (D)	1 037.6 217.0 (D)	2 031.6 314.4 (D)	9.0 (D)	21.8 2.3 AA	718. 2 92.3 (D)
3315 3316 3317	Cold finishing of steel shapes Steel pipe and tubes	E1 - -	8 3 6	3 4	CC AA CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	CC BB 1.2	(D) (D) 44.0
332 3321 3322 3324	Iron and steel foundries Gray and ductile iron foundries Malleable iron foundries Steel investment foundries	- - E1	75 46 3 10	36 3 9	10.6 6.7 .4 1.1	258.4 167.3 8.3 23.8	8.6 5.5 .3 .8	17.6 11.2 .6 1.8	194.2 129.7 5.9 17.6	499.6 311.2 18.2 49.6	343.6 249.8 5.4 25.5	841.6 560.1 23.5 74.0	28.2 (D) (D) 3.9	7.9 .6 .6	396.3 262.7 4.4 18.6
3325 335 3351 3356	Steel foundries, n.e.c Nonferrous rolling and drawing Copper rolling and drawing Nonferrous rolling and	-	16 10 3	16 8 3	2.5 1.5 EE	59.1 38.6 (D)	1.9 1.0 (D)	4.0 2.1 (D)	41.0 25.2 (D)	120.6 81.7 (D)	62.9 109.4 (D)	184.0 189.3 (D)	(D) (D)	3.7 1.3 EE	110.6 57.0 (D)
336 3363 3364	drawing, n.a.c. Nonferrous foundries (castings) _ Aluminum die-castings Nonferrous die-castings,	-	70 22	40 18	6.1 3.5	(D) 146.2 91.1	(D) 5.0 2.9	(D) 10.5 6.0	(D) 108.4 67.9	(D) 283.0 186.3	(D) 304.1 198.5	(D) 575.5 375.1	(D) 27.3 22.1	(NA) (NA) (NA)	(NA) (NA) (NA)
3365 3366 339	except aluminum Aluminum foundries Copper foundries Miscellaneous primary metal	E1 - -	5 31 12	15 5	.2 1.9 .4	3.9 42.3 8.8	.2 1.6 .3	.3 3.5 .7	2.5 32.1 5.9	7.2 75.5 14.0	9.1 73.6 23.0	16.4 147.2 36.7	(D) 3.3 (D)	(NA) (NA) (NA)	(NA) (NA) (NA)
3398 3399	Metal heat treating	E1 E1 E2	28 24 4 944	16 14 2 426	.7 CC AA 49.8	15.7 (D) (D) 1 187.1	.5 (D) (D)	1.0 (D) (D) 74.7	9.6 (D) (D) 799.8	36.5 (D) (D) 2 562.5	11.5 (D) (D) 2 378.4	47.6 (D) (D) 4 928.1	(D) (D) (D)	CC .6 (NA) 46.7	(D) 19.1 (NA) 1 885.9
341 3411	Metal cans and shipping containersMetal cans	-	21 19	15 15	2.2 EE	83.9 (D)	1.9 (D)	3.9 (D)	69.3 (D)	210.4 (D)	458.9 (D)	672.8 (D)	20.1 (D)	3.1 3.1	268.7 268.7
3421 3423 3429	Cutlery, handtools, and hardwara	-	63 3 31 28	30 1 12 18	5.2 AA EE 3.3	133.5 (D) (D) 86.9	4.1 (D) (D) 2.7	8.0 (D) (D) 5.1	96.2 (D) (D) 66,0	295.3 (D) (D) 177.7	144.7 (D) (D) 77.5	441.4 (D) (D) 258.3	20.8 (D) (D) 14.0	5.1 AA 1.8 FF	250.5 (D) 109.7 (D)
343 3431 3432	Plumbing and heating, except electric	-	20	9 2	2.5 EE	83.4 (D)	1.8 (D)	3.6 (D)	39.3 (D)	152.6 (D)	113.2 (D)	262.7 (D)	(D) (D)	3.2 EE	154.9 (D)
3433	trim	E1	5 13	8	AA BB	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	.8	(D) 31.6

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliarias. Includes industry groups and industries with 150 amployeas or mora. For maaning of abbraviations and symbols, see introductory text. For axplanation of terms, see appendixas]

text.	For axplanation of terms, see appe	naixa	isj					1987						19	182
				stab- nents	All em	ployees	Pro	duction wor	kars						
SIC coda	Industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- tura (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)	All amploy- aas (1,000)	Value added by manufac- ture (million dollars)
34 344 3441 3442	Fabricated metal products—Con. Fabricatad structural metal products— Fabricated structural metal Matal doors, sash, and trim—	E1 - E1	280 60 30	126 28 16	12.4 2.2 1.9	280.8 51.4 38.7	8.9 1.6 1.4	17.6 3.0 2.8	174.9 31.2 23.6	607.2 88.7 85.6	644.6 134.7 98.8	1 247.1 224.4 184.6	29.1 (D) 8.6	11.9 2.9 1.5	407.2 117.4 33.8
3444 3446 3448	Fabricated plata work (boiler shops) Sheet metal work Architectural matal work Prefabricated metal buildings	E1 E1 E1 E2	69 87 19	36 32 7 4	3.9 2.8 .8 CC	84.2 68.3 16.3 (D)	2.8 2.0 .5 (D)	5.7 4.0 1.1 (D)	54.9 43.9 9.5 (D)	166.1 131.9 28.5 (D)	159.0 142.7 28.3 (D)	324.7 268.7 57.0 (D)	8.4 5.6 .7 (D)	4.0 2.4 .3 .6	133.5 85.5 7.0 22.3
3449 345 3451 3452	Miscallaneous metal work Scraw machine products, bolts, atc Screw machine products Bolts, nuts, rivats, and	E1 -	90 65	39 24	2.7 1.6	57.2 33.0	(D) 2.1 1.3	(D) 4.5 2.9	(D) 41.1 25.2	(D) 121.2 60.7	70.4 29.3	(D) 191.1 89.3	(D) 13.6 11.9	.2 2.3 1.3	7.7 77.7 41.6
346 3462 3465 3469	washers	E1	25 137 12 11 112	15 83 9 8 65	1.1 13.4 2.9 FF 7.4	24.1 323.7 92.2 (D) 173.3	.8 10.1 2.2 (D) 5.4	1.6 19.8 4.0 (D) 11.1	15.9 219.8 66.3 (D) 111.3	60.5 639.6 185.0 (D) 338.0	41.1 573.0 130.6 (D) 338.4	101.7 1 218.3 326.2 (D) 672.2	1.7 45.1 8.6 (D) 31.1	.9 12.6 4.2 CC 7.4	36.1 452.1 182.4 (D) 227.5
347 3471 3479	Matal services, n.e.c Plating and polishing Metal coating and allied services	E1 E1	136 90 46	49 27 22	FF 1.8 EE	(D) 30.2 (D)	(D) 1.4 (D)	(D) 2.8 (D)	(D) 20.3 (D)	(D) 58.2 (D)	(D) 21.7 (D)	(D) 79.7 (D)	(D) 2.8 (D)	FF EE 1.3	(D) (D) 31.0
3482 3483 3489	Ordnanca and accessories, n.a.c. Small arms ammunition Ammunition, except for small arms, n.e.c. Ordnance and accassorias,	-	12 4 1	3 1 1	EE AA BB	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	CC AA CC	(D) (D) (D)
349 3491	n.a.c	- E1 -	185 5	72 4	7.3 1.0	(D) 167.8 28.1	(D) 5.4 .7	(D) 11.0 1.6	(D) 107.3 15.7	(D) 362.6 67.9	(D) 276.2 41.7	(D) 631.3 110.2	(D) 24.4 9.6	(NA) 5.4 (NA)	(NA) 181.4 (NA)
3494 3495 3496	Fluid power valves and hosa fittings	- E1 -	15 9 5	6 6 3	1.0 1.1 AA	22.8 28.5 (D)	.8 .7 (D)	1.6 1.2 (D)	16.3 15.8 (D)	33.0 72.7 (D)	35.9 39.2 (D)	67.4 106.5 (D)	1.8 2.3 (D)	(NA) (NA) AA	(NA) (NA) (D)
3497 3498 3499	products Metal foil and leaf Fabricated pipe and fittings Fabricated matal products,	E1 E3	30 1 25	14	1.1 BB .3	19.2 (D) 7.1	.8 (D) .3	1.5 (D) .5	(D) 4.3	40.0 (D) 14.0	(D) 14.8	61.7 (D) 28.8	1.8 (D) (D)	1.0 (NA) .2	29.5 (NA) 4.0
35	industrial machinery and equipment	E1	92	32 5 7 2	91.9	44.7 2 532.1	1.7 61.7	3.6 122.3	31.3 1 539.3	93.4 6 132. 6	79.6 5 047. 3	172.0 11 189.6	5.6 418.9	1.3 9 8 .5	51.0 4 986.1
351 3519	Engines and turbines Internal combustion engines, n.e.c	-	25 23	20	17.9 FF	556.6 (D)	14.1 (D)	28.5 (D)	432.2 (D)	1 276.2 (D)	1 255.5 (D)	2 532.9 (D)	89.0 (D)	19.6 FF	994.9 (D)
352 3523 3524 353	Farm and gardan machinary Farm machinary and equipment Lawn and garden equipment Construction and related	-	98 85 13	42 33 9	9.4 5.2 4.2	261.9 136.7 125.2	6.5 3.5 3.0	11.9 6.3 5.6	153.7 73.3 80.4	1 001.7 393.1 608.6	1 076.8 406.7 670.1	2 058.9 806.8 1 252.1	(D) (D) (D)	7.8 3.3	827.1 547.1 280.0
3531 3532 3534	machinary Construction machinery Mining machinary Elevators and moving stairways	-	111 53 4 3	70 37 2	9.9 7.0 CC AA	283.0 210.9 (D)	6.3 4.5 (D)	12.1 8.6 (D)	159.5 121.5 (D)	619.6 490.9 (D)	691.8 560.7 (D)	1 317.9 1 055.8 (D)	32.5 27.9 (D)	13.7 9.6 EE (NA)	805.8 626.6 (D)
3535 3536 3537 354	Convayors and conveying aquipmant	E2 E2	25 11 13 466	14 7 7 117	1.0 .6 .6	21.8 15.8 11.9 370.3	.7 .4 .4 8.9	1.4 .8 .7	12.1 10.2 7.4 233.1	41.1 22.5 28.9 692.8	29.9 22.6 17.4 350.4	70.8 46.5 46.3	3.0 .5 (D) 42.6	1.0 (NA) (NA) (NA)	40.1 (NA) (NA)
3541 3543 3544	Machine tools, metal cutting types	E1 E1	21 64 302	13 11 61	2.2 .9 4.8	63.6 27.4 141.0	1.1 .7 3.7	2.2 1.5 7.8	28.8 21.6 103.4	143.5 45.8 226.7	68.2 10.1 84.1	221.1 53.6 310.2	6.1 3.3 16.2	3.4 CC 3.9	(NA) 254.6 (D) 127.2
3545 3546 3548 3549	Machine tool accessories Power-drivan handtools Welding apparatus Metalworking machinery, n.e.c	E1 - -	43 3 9 16	14 3 4 8	1.5 BB EE 1.2	36.1 (D) (D) 37.3	1.1 (D) (D)	2.3 (D) (D)	23.4 (D) (D) 20.8	81.0 (D) (D) 67.1	43.0 (D) (D) 27.9	125.3 (D) (D) 99.6	4.6 (D) (D)	1.4 EE (NA) (NA)	51.0 (D) (NA) (NA)
355 3553 3554 3555 3556 3559	Special industry machinery	- - E1	163 14 37 13 30	81 6 24 8 21	10.5 CC 5.4 1.0 2.0	294.9 (D) 170.8 26.8 41.9	5.7 (D) 2.8 .5 1.2	11.2 (D) 5.4 1.2 2.1	131.4 (D) 70.9 13.6 22.3	603.9 (D) 342.9 59.6 94.5	448.7 (D) 246.1 34.8 61.3	1 043.0 (D) 582.4 92.2 157.2	34.3 (D) 20.2 (D) 5.5	(NA) (NA) 4.8 (NA) (NA)	(NA) (NA) 239.0 (NA) (NA)
	Sea footnotes at end of table													, .	,

[Includes operating manufacturing astablishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 150 employees or mora. For meaning of abbreviations and symbols, saa introductory text. For explanation of terms, see appendixes]

								1987						19	982
210			All es		All em	ployees	Pro	duction worl	kers						
SIC	Industry	E	Total (no.)	With 20 amploy- aas or mora (no.)	Numbar ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Numbar (1,000)	Hours (mil- lions)	Wagas (million dollars)	Value added by manufac- tura (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- mants (million dollars)	New capital axpand- ituras (million dollars)	All amploy- ees (1,000)	Valua addad by manufac- tura (million doilars)
35	Industrial machinery and equipment—Con.														
356 3561	Ganeral industrial machinary Pumps and pumping	-	141	74	10.3	273.9 25.1	6.5	12.9	157.0 14,4	686.2 74.9	430.2 80.4	1 114.6 152.6	31.6	(NA) (NA)	(NA) (NA)
3563 3564	equipment Air and gas compressors Blowers and fans	-	5 12	3 4	CC .7	(D) 18.5	(D)	(D) .8	(D) 9.7	(D) 47.4	(D) 31.5	(D) 78.4	(D) (D) (D) 5.5	BB .7	(D) 26.9
3565 3566	Packaging machinary Speed changars, drives, and	-	22	17	1.9	49.7	1.1	2.2	24.5	105.5	65.7	171.9		(NA)	(NA)
3567	Industrial furnaces and ovans	_	15	10 8	2.4	63.1 17.6	1.6	2.7 .8	36.0 7.9	151.9 41.0	67.8 29.4	224.6 71.5	8.7 .8	3.5	147.1 41.2
3568	Powar transmission equipment, n.a.c.	-	21	13	2.1	61.6	1.5	3.3	46.0	140.6	83.7	219.9	5.5	2.2	138.1
3569	General industrial machinery, n.e.c.	E1	31	11	1.1	24.7	.6	1.2	12.3	85.1	39.1	123.7	3.3	(NA)	(NA)
357 3571	Computer and office equipment _ Electronic computers	-	17 9	7	FF EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
3578 3579	Calculating and accounting equipmant Office machines, n.e.c	-	1 4	1 2	AA AA	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	BB BB	(D) (D)
3579	Refrigeration and service														
3585	machinery Refrigeration and heating equipment	_	71 32	36 18	7.5 5.7	188.9 147.7	4.1 3.1	8.3 6.4	89.6 71.8	397.3 262.5	373.7 259.4	773.8 522.4	15.6 13.9	8.5 6.8	330.4 241.1
3589	Servica industry machinery,	-	36	17	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	EE	(D)
359 3592		E1	598	125	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
3593	and valves Fluid power cylindars and	-	5	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	cc	(D)
3594	actuators Fluid power pumps and	-	20	12	.8 1.0	16.9 28.7	.5	1.0 1.0	10.1	36.8 30.9	25.8	62.5 54.3	(D) 5.3	(NA)	(NA) (NA)
3596	motors Scales and balancas, except laboratory	_	5	2	AA	28.7 (D)		(D)	(D)	30.9 (D)	(D)	(D)		(NA)	(NA)
3599	Industrial machinery, n.e.c.	E2	560	103	7.5	159.3	(D) 5.9	12.4	109.7	303.3	146.8	447.6	(D) 23.2	(NA)	(NA)
36	Electronic and other electric equipment	-	312	159	36.3	868.5	25.4	48.6	501.8	2 131.1	1 903.3	4 061.7	108.1	(NA)	(NA)
361 3612	Electric distribution equipment Transformers, except	-	25	17	5.4	128.5	4.0	7.6	85.5	455.6	357.4	813.9	19.7	(NA)	(NA)
3613	electronic Switchgear and switchboard apparatus		15	14	FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	4.4 (NA)	152.3 (NA)
362	Electrical industrial apparatus	_	102	54	14.7	368.2	9.7	18.3	188.4	783.0	524.8	1 317.5	35.0	(NA)	(NA)
3621 3624	Motors and generators Carbon and graphite products	_	33	25	5.6 BB	123.1 (D)	3.9 (D)	7.7 (D)	73.9 (D)	256.3 (D)	247.1 (D)	503.6 (D)	(D) (D)	7.0 BB	227.0 (D)
3625 3629	Electrical industrial controls	-	53	24	8.5	233.8	5.3	9.8	107.2	506.2	264.3	780.4	19.2	(NA)	(NA)
363	n.e.c Household appliances	E1	13 20	13	BB 5.6	(D) 147.9	(D) 3.7	(D) 7.0	(D) 85.1	(D) 420.8	(D) 360.7	(D) 790.8	(D) 13.7	.3 6.6	7.4 313.9
3632	Household refrigerators and freezers	_	2	2	вв	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	AA	(D) (D)
3633 3634	Electric housewaras and fans	-	11	1 6	EE 2.6	(D) 68.1	(D) 1.5	(D) 2.8	(D) 33.7	146.4	(D) 169.9	(D) 323.9	(D)	EE 4.0 EE	(D) 170.6 (D)
3639 364	Household appliances, n.a.c Electric lighting and wiring	-	6	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)		
3643	Current-carrying wiring	E1	28	15	1.4	26.8	1.0	1.9	17.1	64.9 11.9	54.8 15.5	119.8	(D) .9	1.8	62.8 5.8
3644	Noncurrent-carrying wiring	E2	7 3	5	.5 BB	7.8 (D)	.4 (D)	.7 (D)	5.9 (D)		(D)		(D)	СС	(D)
3646 3648	Commercial lighting fixturas	-	7 7	6	BB .2	(D) 3.0	(D) .1	(D) .3	(D) 1.6	(D) (D) 6.9	(D) 9.8	(D) (D) 16.5	(D) (D)	CC BB	(D) (D)
385	Household audio and video equipment	E8	8	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
3651	Household audio and video		1	2	.3	3.3	.3	.5	2.9	4.8	5.2	10.0	(D)	AA	(D)
366 3663	Communications equipment Radio and talevision	-	10	6	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
367	communications equipment	-	4	3	88	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
3672	Electronic components and accessories Printed circuit boards	-	70 13	29 8	2.7 .6	51.8 13.1	1.9	3.8 .9	27.2 7.7	125.8 37.2	107.6 25.8	234.1 63.2	10.4 (D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
3675 3677	Electronic capacitors Electronic coils and	-	2	1	AA	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	AA	(D)
3679	transformers Electronic components, n.e.c	-	7 35	3 15	.2 1.4	3.1 28.0	1.0	.3 1.9	1.7 13.8	4.5 68.5	2.8 71.5	7.4 140.7	(D) 7.1	.2 (NA)	3.5 (NA)
369	Miscellaneous electrical equipment and supplies	-	49	23	5.7	131.7	4.6	8.9	91.7	254.2	481.7	742.6	24.5	(NA)	(NA)
3691 3692	Storage batteries Primary batteries, dry and	-	8	1 5	88	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	CC	(D) (D)
3694 3699	Engine electrical equipmant Electrical equipmant and	_	13	8	EE FF	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	cc	(D)
0000	supplies, n.e.c.	E2	28	11	1.3	17.3	1.0	1.7	9.7	32.9	36.0	71.7	(D)	(NA)	(NA)

Table 5. Statistics by Selected Industry Group and Industry for the State: 1987 and 1982—Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 150 employees or more. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For explanation of terms, see appendixes]

text.	For explanation of terms, see appe	ndixe	es]			, , ,									
								1987				Y		19	982
				stab- nents	All em	ployees	Pro	oduction wor	rkers						
SIC	Industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)	All employ- ees (1,000)	Value added by manufac- ture (million dollars)
37	Transportation equipment	-	188	87	32.6	987.5	26.7	54.2	762.9	2 296.1	4 453.4	8 756.2	70.1	26.9	1 596.8
371 3711	Motor vehicles and equipment Motor vehicles and car	-	98	54	25.6	837.5	21.3	43.8	657.9	2 019.4	4 183.0	6 213.3	43.8	22.7	1 438.4
3713 3714	Truck and bus bodies Motor vehicle parts and	_	19 13	9	13.7 1.9	474.2 49.2	11.6 1.5	23.8 2.8	379.0 33.9	1 087.5 91.1	3 213.3 115.6	4 305.3 205.4	(D) (D)	FF EE	(D) (D)
3715	accessories	-	55 11	32 7	8.5 1.5	284.9 29.1	6.9 1.3	14.4 2.8	221.1 24.0	772.9 67.9	728.8 125.3	1 511.1 191.5	19.1 5.2	FF .7	(D) 24.7
372 3724	Aircraft and parts Aircraft engines and engine	-	8	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	ВВ	(D)
373	Ship and boat building and	-	4	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	AA	(D)
3731 3732	Ship building and repairing Boat building and repairing	-	42 8 34	12 6 6	5.0 3.3 1.7	110.6 76.8 33.8	4.1 2.6 1.5	7.8 5.0 2.8	80.4 57.4 23.0	195.7 113.4 82.3	193.6 100.4 93.2	385.8 213.8 172.0	11.0 (D) (D)	3.1 2.3 .8	123.5 100.1 23.4
374 3743	Railroad equipment	E1 E1	4	3	AA AA	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	.2	6.5 6.5
375	Motorcycles, bicycles, and parts	_	8	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	AA	(D)
3751	Motorcycles, bicycles, and parts	-	8	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	AA	(D)
379	Miscellaneous transportation equipment	E2	28	11	.7	12.1	.4	.8	6.9	24.9	32.1	55.6	(D)	.4	14.6
3799	Transportation equipment,	E1	22	9	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	.3	12.5
38	instruments and related products	-	197	82	15.3	382.9	9.1	18.1	184.6	1 312.4	832.1	2 121.9	63.4	(NA)	(NA)
381	Search and navigation equipment Search and navigation	-	10	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
382	equipment Measuring and controlling	-	10	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
3821	devices Laboratory apparatus and	-	73	29	5.7	144.6	3.1	6.0	62.7	294.1	180.5	469.8	13.6	(NA)	(NA)
3822 3823	furniture Environmental controls Process control instruments	- E1	8 5 12	5 3 4	1.4 .6 BB	31.7 14.2 (D)	.9 .5 (D)	1.7 .9 (D)	17.7 8.3 (D)	57.3 27.4 (D)	47.3 18.9 (D)	103.0 46.1 (D)	(D) (D)	(NA) .5 .2	(NA) 15.9 10.0
3824	Fluid meters and counting devices	-	3	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	CC	(D)
3825 3826	Instruments to measure electricityAnalytical instruments	E2	12 12	5 4	CC EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	EE (NA)	(D) (NA)
3829	Measuring and controlling devices, n.e.c	E2	20	5	.4	7.0	.3	.5	4.0	18.4	14.6	33.0	(D)	(NA)	(NA)
384	Medical instruments and suppliesSurgical and medical	-	76	34	7.4	191.2	4.5	8.9	96.1	869.2	542.3	1 393.1	35.4	2.9	112.4
3842	instruments Surgical appliances and		18	8	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	cc	(D)
3843	supplies Dental equipment and supplies	E1 E4	34 8	11	2.1 BB	45.7 (D)	1.3 (D)	2.7 (D)	26.9 (D)	173.3 (D)	80.4 (D)	253.2 (D)	6.9	1.7 BB	78.7 (D)
3844 3845	X-ray apparatus and tubes Electromedical equipment	E2	6 10	3 5 7	EE 1.8	(D) 50.8	(D) .9	(D) 1.9	(D) 17.2	(D) 203.4	(D) 108.6	(D) 310.0	(D) (D) 7.3	(NA) (NA)	(NA) (NA)
386	Photographic equipment and supplies	E1	22	10	.8	19.3	.5	1.0	8.6	48.0	44.7	92.4	(D)	1.0	38.2
3861	Photographic equipment and supplies	E1	22	10	.8	19.3	.5	1.0	8.6	48.0	44.7	92.4	(D)	1.0	38.2
387 3873	Watches, clocks, watchcases, and parts Watches, clocks, watchcases,	E1	8	5	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	вв	(D)
39	and parts Miscellaneous manufacturing	E1	8	5	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	ВВ	(D)
393 3931	Industries Musical instruments	£1	314 16	9 3	8.3 .5	159.8 7.5	5.9 .3	11.0 .6	83. 0 4.1	378.3 22.4	293.5 11.0	6 70. 8 33.1	. 14.3 .7	9.8 BB	358.7 (D)
394	Musical instruments Toys and sporting goods	- E1	16 76	5 23	.5 1.6	7.5 26.5	.3 1.2	.6 2.4	4.1 16.9	22.4 77.4	11.0 74.4	33.1 152.2	.7 3.4	BB 2.2	(D) (D) 65.6
3944	Games, toys, and children's vehiclesSporting and athletic goods,	E3	12	3	вв	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	.6	12.9
395	n.e.cPens, pencils, office, and art	-	63	20	1.3	21.6	1.0	2.1	13.9	60.6	65.6	126.5	(D)	1.6	52.8
3951	supplies Pens and mechanical pencils _		15 2	3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D)	1.5 EE	54.7 (D)
3953	Marking devices Costume jewelry and notions	E1	10 4	2	BB .2	(D) 4.0	(D) .2	(D) .4	(D) 2.8	(D) 6.7	(D) 2.8	(D) 9.6	(D) (D)	.3 (NA)	(D) 8.7 (NA)
3965	Fasteners, buttons, needles, and pins		3	3	AA	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
399 3991 3993	Miscellaneous manufactures Brooms and brushes Signs and advertising	E1	186 11	56 6	5.0 .5	100.2 10.7	3.6 .4	6.6 .7	49.5 6.1	223.6 37.6	181.5 24.3	403.2 61.4	9.0 (D)	5.3 1.3	219.4 30.8
3999	specialties Manufacturing industries,		84	28	2.4	52.2	1.5	3.0	26.1	84.7	75.2	160.6	5.4	2.0	62.9
· J	n.e.c	-	87 214	21 132	2.0 30. 9	35.4 1 057.2	1.5	2.7	15.9	97.6	76.8 -	172.4	3.1	(NA) (NA)	(NA) (NA)

Table 5. Statistics by Selected Industry Group and Industry for the State: 1987 and 1982—Con.

Note: For qualifications of data, see footnotes in table 4.

'Statistics for some levels are withheld to avoid disclosing data for individual companies. However, for such disclosures with 150 employees or more, number of establishments is shown and employment-size range is indicated by one of the following symbols: AA—150 to 249 employees; BB—250 to 499 employees; CC—500 to 999 employees; EE—1,000 to 2,499 employees; FF—2,500 employees or more. Statistics for industry groups shown include data for all component industries, regardless of whether data are shown for individual industries in group.

Table 6. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Metropolitan Statistical Areas: 1987

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **\(\Delta\)**, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

symb	ools, see introductory text]												
			All establ	ishments	All em	ployees	Pre	oduction work	ers	Value			Allani
SIC	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
	Appleton-Oshkosh-Neenah, WI MSA	_	5 59	267	49.7	1 302.2	32.7	65.6	764.1	3 0 8 5.7	3 898.3	6 938.7	254.7
20	Food and kindred products	_	60	35	4.7	96.8	3.3	6 .8	64.0	319.5	768.5	1 078.4	19.1
201 2013	Meat products Sausages and other prepared	-	6	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	meats	-	4	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
202 2022	Dairy products Cheese, natural and processed	-	25 19	15 13	1.4 1.2	2 6 .7 23.0	1.1 1.0	2.2 2.0	20.1 17.8	112.3 88.2	3 9 5.7 35 9.9	4 9 9.2 43 9 .5	6.7 (D)
203 2033	Preserved fruits and vegetables Canned fruits and vegetables	-	10 8	9 8	.7 CC	10.4 (D)	. 6 (D)	1.3 (D)	7.6 (D)	29.0 (D)	47.3 (D)	7 6 .3 (D)	1.5 (D)
204 2045	Grain mill products Prepared flour mixes and doughs _	E1	8	4	. 6 BB	13.3 (D)	.3 (D)	.7 (D)	6.6 (D)	49.5 (D)	60.9 (D)	110.2 (D)	1.6 (D)
208	Beverages	E6	8	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2086 22	Bottled and canned soft drinks Textile mill products	E6	6	2 5	1.4	(D) 33 .5	(D)	(D) 2.0	(D) 19.2	(D) 61.5	(D) 3 2.0	(D) 89.1	(D) 6.3
222	Broadwoven fabric mills, manmade fiber and silk	_	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221	Broadwoven fabric mills, manmade fiber and silk	_	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225	Knitting mills	-	2	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
2259 229	Knitting mills, n.e.c	-	3	1 2	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2299 2 3	Apparel and other textile products	-	2 7	1	BB CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
236	Girls' and children's outerwear	-	2	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2361	Girls' and children's dresses and blouses	-	2	2	вв	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
24 243	Lumber and wood products	-	34	12	1.8	34.5	1.4	2.8	25 .3	78.7	117.5	194.7	2.5
243	Millwork, plywood, and structural members	-	15 7	6	1.5 EE	29.8 (D)	1.2 (D)	2.3 (D)	22.4 (D)	70.2 (D)	102.4 (D)	170. 9 (D)	2.0 (D)
25	Furniture and fixtures	E2	17	8	.8	9.6	.6	1.1	6.3	22.1	19.2	41.4	.6
251 2511	Household furniture Wood household furniture	-	8 5	5 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
26	Paper and allied products	_	58	49	13.5	420.0	9.9	21.2	292.9	1 309.4	1 483.6	2 767.7	156.9
262 2621	Paper mills	-	11 11	11 11	5.3 5.3	178.8 178.8	4.1 4.1	9.2 9.2	133.0 133.0	439.3 439.3	5 9 2.8 592.8	1 038.3 1 038.3	70.6 70.6
265 2653	Paperboard containers and boxes	-	13	10	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
2657	Corrugated and solid fiber boxes Folding paperboard boxes	-	6	3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
267	Miscellaneous converted paper products	_	32	26	6.7	198.0	4.7	9.8	131.8	769.2	753.2	1 491.1	78.4
2671	Paper coated and laminated, packaging	-	6	6	1.8	55.1	1.3	2.5	33. 6	153.9	236.7	391.0	(D)
2672 2673	Paper coated and laminated, n.e.c. Bags: plastics, laminated, and	-	4	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2678	coatedSanitary paper products	-	2	2 5	CC 2.2	(D) 67.5	(D) 1. 6	(D) 3.5	(D) 4 9 .8	(D) 402.0	(D) 214.8	(D) 5 9 1.7	(D) (D)
2679 27	Converted paper products, n.e.c Printing and publishing	-	90	33	.3	7.6	.2	.5	4.5 49.9	23.4 18 7.9	23.2 160.9	46.1 3 50.6	.4 15.2
271	Newspapers	-	8	4	4.2 CC	92.1 (D)	2.5 (D)	4.8 (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2711 273	Newspapers Books	-	8 7	4 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2732 275	Book printing	-	4 58	19	CC 1.8	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) 71.8	(D) 145.2	(D) 5.4
2752 2759	Commercial printing	E1	39 19	12	1.8 1.0 .8	37.4 16.9 20.5	1.3 .7 .6	2. 6 1.4 1.2	24.1 11.5 12.7	73.9 29.5 44.4	20.8 51.0	50.2 95.0	(D) (D)
276 2761	Manifold business forms Manifold business forms	-	1 1	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
279 2796	Printing trade services Platemaking services	-	9	8 5	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
28	Chemicals and allied products		19	3	88	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual compenies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by ▲, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

symt	ools, see introductory text]	1											
			All esteb	lishments	All em	ployees	Pro	oduction work	kers				
SIC code	Geographic area and industry		Totel	With 20 employ- ees or more	Number ¹	Peyroll (million	Number	Hours (mil-	Weges (million	Value added by manufac- ture (million	Cost of meter- ials (million	Value of ship- ments (million	New capital expend- itures (million
		E	(no.)	(no.)	(1,000)	dollars)	(1,000)	lions)	dollers)	dollars)	dollars)	dollars)	dollars)
30	Appleton-Oshkosh-Neenah, WI MSA – Con. Rubber and miscellaneous plastics products	E2	15	9	.6	14.6	.5	1,1	10.1	36.4	42.6	78 .2	(D)
308	Miscelleneous plestics products,						•						
3081	Unsupported plastics film end	E3	10	6	.5	10.1	.4	.8	7.1	20.4	32.1	51.8	(D)
04	sheet	E4	2	2	88	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
31 314	Leather and leather products	_	3 2	2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3143	Men's footwear, except ethletic	-	2	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
32	Stone, clay, and glass products	E1	15	5	.3	6.8	.2	.5	5.0	18.0	23.9	41.8	2.1
327	Concrete, gypsum, and plester products	E1	13	5	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
33	Primary metal industries	-	11	7	2.2	60.6	1.8	3.4	46.2	121.9	100.8	222.3	5.2
332 3321	Iron and steel foundries Grey end ductile iron foundries	_	3	3	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	51	21	1.7	38.9	1.3	2.7	2 7 .2	99.1	102.1	200.6	5.5
344 3443	Febricated structural metal products_ Febricated plate work (boiler	-	16	6	.6	12.7	.4	.9	8.2	30.1	39.0	68.8	1.9
0.40	shops)	-	5	3	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
346 3469	Metel forgings and stempings Metel stempings, n.e.c	-	6 5	4	.3 BB	7.3 (D)	.3 (D)	.5 (D)	5.1 (D)	20.5 (D)	13.7 (D)	34.0 (D)	.5 (D)
349	Miscelleneous fabricated metal products	_	14	7	.6	15.8	.5	1.0	11.6	43.1	47.0	90.2	2.8
3497	Metal foil and leaf	-	1	1	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
35	Industrial machinery and equipment	_	102	45	7.7	207.1	5.1	10.1	120.9	483.7	474.1	949.0	2 7 .3
351 3519	Engines and turbines Internal combustion engines,	-	3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	n.e.c	-	3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
352 3524	Ferm end gerden machinery Lawn and gerden equipment	_	10 2	5 2	1.0 CC	20.9 (D)	.7 (D)	1.3 (D)	12.4 (D)	72.8 (D)	72.7 (D)	142.2 (D)	(D) (D)
353 3531	Construction and related mechinery _	-	10 2	8 2	1.1 BB	28.7	.7	1.4	17.3	74.6	66.9	140.9	(D) (D)
3535	Construction machinery Conveyors and conveying	E5	6	5		(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
354	equipment Metalworking mechinery	-	13	7	.4 EE	7.3 (D)	.3 (D)	.6 (D)	4.6 (D)	12.0 (D)	10.7 (D)	22.9 (D)	.5 (D)
3548 355	Welding epparatus	-	2 19	1 10	EE 1.5	(D) 45.2	(D) .8	(D) 1.7	(D) 21.1	(D) 88.5	(D) 63.0	(D) 149.6	(D) 4.8
3554	Special industry machinery Paper industries machinery	-	10	7	1.1	35.4	.6	1.2	15.7	68.1	50.1	118.0	4.6
35 9 3599	Industrial mechinery, n.e.c Industrial mechinery, n.e.c	E3	37 37	7 7	.4 .4	9.3 9.3	.3 .3	.7 .7	6.2 6.2	16.9 16.9	5.1 5.1	21.8 21.8	.8 .8
36	Electronic and other electric equipment	_	15	7	1.5	22.9	1.1	1.9	13.3	63.8	47.4	114.8	1.8
361	Electric distribution equipment	-	3	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3612 362	Transformers, except electronic Electrical industrial apparatus	-	2	2	.3	(D) 4.7	(D) .2	(D) .3	(D) 2.4	(D) 23.9	(D) 14.7	(D) 40.0	(D) .3
369	Miscellaneous electrical equipment			3	.0	7.7		.5	2.7	20.9	17.7	40.0	.5
3699	and supplies Electrical equipment end supplies,	-	1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	n.e.c	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37	Transportation equipment	-	16	4	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371 3711	Motor vehicles and equipment Motor vehicles and car bodies	-	7 2 3	4	FF EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	000	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
3713 38	Truck and bus bodies Instruments and related products	E1	7	2	BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
384	Medical instruments and supplies	E1	5	3	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
3842	Surgical appliances and supplies	E1	4	3	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
39	Miscellaneous manufacturing Industries	E1	17	4	.3	4.5	.2	.4	2.8	14.4	6.8	21.3	(D)
_	Auxiliaries	-	15	12	4.3	143.7	-	-	-	-	-	-	-
	Chicago-Gary-Lake County,												
0.0	IL-IN-WI CMSA	-	14 350	5 678	755.4	20 580.3	454.4	923.8	10 211.5	49 773.3	51 079.7	100 463.9	2 921.2
20	Food and kindred products Meat products	E1	605 98	322 54	FF FF	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2011 2013	Meat packing plants Sausages and other prepered	Ēi	21	10	ÉÉ	(D)	(D)	(a)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
2015	meats Poultry slaughtering and	-	72	40	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	processing	E2	5	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
202 2023	Dairy products Dry, condensed, and evaporated	E2	37	18	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2024	dairy products lce cream and frozen desserts	E1	6 8	3 4	CC BB CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
2026	Fluid milk	E1	15	8 1	CC	(D) l	(D)	(D) l	(D)	(D) l	(D) I	(D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 amployaes or mora within MSA's, except thosa that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbraviations and symbols, see introductory text]

			All establ	ishmants	All am	ployees	Pro	oduction work	ers	Value			
SIC	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 amploy- aas or more (no.)	Numbar ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Numbar (1,000)	Hours (mll- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- tura (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Valua of ship- mants (million dollars)	Naw capital axpand- ituras (million dollars)
	Chicago-Gary-Lake County, IL-IN-WI CMSA—Con.												
20 203	Food and kindred products—Con. Preserved fruits and vegetables	_	75	42	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
203 2032 2033	Canned specialtias Canned fruits and vegetables	E1	7 18	2 13	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
2034	Dehydrated fruits, vegetables, and soups	-	4	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2035	Pickles, sauces, and salad dressings	-	24 2	11	EE	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)
2037 2038	Frozen fruits and vegetables Frozen specialtias, n.e.c	E1	20	2 11	cc	(D) (D)	(D)	(0)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D) (D)
204 2043	Grain mill products Cereal breakfast foods	E1 -	41 3	21 3	FF EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2045 2046	Prepared flour mixas and doughs _ Wet com milling	E1	12	8	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)
2048	Prepared feeds, n.e.c Bakery products	E8 ~	17 109	6 60	CC FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
2051	Bread, cake, and related products	_	81	41	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2052 2053	Cookies and crackars Frozen bakery products, except	-	20	14	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
206	Sugar and confectionery products	-	8 63	5 36	EE FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2064	Candy and other confectionery products	_	46	27	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)		(D)
2066 2067	Chocolate and cocoa products Chewing gum	-	9 2	4 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)
2068	Salted and roasted nuts and seeds	-	4	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
207 2079	Fats and oils Edible fats and oils, n.e.c	-	20 10	11 7	EE CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
208	Beverages	_	58	35	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
2086 2087	Bottled and canned soft dnnks Flavoring extracts and syrups,	-	28	18	FF	(D)	(D)	(D)	(D)		(D)		
209	n.e.c Miscellaneous food and kindred	-	26	15	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2095	productsRoasted coffee	-	104 6	45 5	FF BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
2096 2098	Potato chips and similar snacks Macaroni and spaghetti	-	6	1 4	88 88	(0)	(0)	(D) (D)	000	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
2099	Food preparations, n.e.c	-	71	31	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)		(D)	
21 213	Tobacco products Chewing and smoking tobacco		1	1	BB BB	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
2131	Chewing and smoking tobacco	-	i	i	88	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)
22	Textile mill products	E1	67	27	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
224 2241	Narrow fabric mills Narrow fabric mills	-	4 4	3	88 88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
225	Knitting mills	E3	13	7	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
227 2273	Carpets and rugs Carpets and rugs	-	4 4	3	88 88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
229 2295	Miscellaneous textile goods Coated fabrics, not rubberized	E1	25 6	10 4	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	E1	376	126	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
231 2311	Men's and boys' suits and coats	_	9	4	EE	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)
232	Men's and boys' suits and coats Men's and boys' furnishings	-	9 26	14	EE	(D) (D)	(D) (D)		(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
2321 2325	Men's and boys' shirts Men's and boys' trousers and	-	4	1	ВВ	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
2326	slacks Men's and boys' work clothing	E4	3 7	3 5	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
233 2335	Women's and misses' outerwear Women's, misses', and juniors'	E1	104	37	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2337	dresses	E1	55	18	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2339	suits and coats Women's, misses', and juniors'	E1	21	12	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
238	outerwear, n.a.c.	E1	21	5	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2387	accessories	-	24 4	5 2	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
239	Miscellaneous fabricated textila		·			, ,	, ,						
2391	Curtains and draperies	E2	196 43	60 7	FF BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2392 2394 2395	Housefurnishings, n.a.c Canvas and related products Pleating and stitching	E2 E7	35 27 21	18 7 5	BB CC	(O) (O) (O)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)
2396	Automotive and apparel trimmings	_	35	8		(D) (D)		(D)	(D) (D)		(D) (D)	(D)	
2333	Fabricated textile products, n.a.c.	E2	23	12	CC	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(B) I	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by ▲, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

symt	pols, see introductory text]												
			All establ	lishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers				
SIC code	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
24	Chicago-Gary-Lake County, IL-IN-WI CMSA—Con. Lumber and wood products	E 3	314	8 8	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
243	Millwork, plywood, and structural members	E3	153	41	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2431 2434	Millwork Wood kitchen cabinets	E5 E1	68 73	23 14	EE	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2439 244	Structural wood members, n.e.c Wood containers	- E2	7 45	3 11	BB CC		(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2448 249	Wood pallets and skids	E2 E2	38	9	BB FF	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2493 2499	Miscellaneous wood products Reconstituted wood products Wood products, n.e.c	E3	93 7 84	30 5 25	BB EE	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
25	Furniture and fixtures	E1	373	145	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
251 2511	Household furniture Wood household furniture	E1 E2	124 54	42 18	FF EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2512 2514	Upholstered household furniture Metal household furniture	E2	10 26	2 15	BB FF	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D) (D)
2515 2519	Mattresses and bedsprings Household furniture, n.e.c.	E4 E1	19 13	3	BB BB	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
252 2521	Wood office furniture	E1	30 16	15 7	FF BB	(D) (D)	(D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
2522 253	Office furniture, except wood Public building and related furniture _	E1	14 17	8	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2531	Public building and related furniture	E1	17	8	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
254 2541	Partitions and fixtures Wood partitions and fixtures	E1 E1	129 79	54 25	FF EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2542	Partitions and fixtures, except wood	E1	50	29	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
259 2591	Miscellaneous furniture and fixtures _ Drapery hardware and blinds and	E2	73	26	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2599	shades Furniture and fixtures, n.e.c	E2 E2	24 49	8 18	CC EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
26	Paper and allied products	-	332	235	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
262 2621	Paper mills	-	2 2	2 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
263 2631	Paperboard mills	-	3 3	3 3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
265 2652	Paperboard containers and boxes Setup paperboard boxes	E1 E1	161 11	122 5	FF BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2653 2655	Corrugated and solid fiber boxes Fiber cans, drums, and similar	E1 E2	86	67	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2656 2657	products Sanitary food containers Folding paperboard boxes	-	13 6 45	11 6 33	CC CC FF	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
267	Miscellaneous converted paper products	_	166	108	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
2671	Paper coated and laminated, packaging	_	14	13	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
2672	Paper coated and laminated, n.e.c.	-	34	23	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2673 2674	Bags: plastics, laminated, and coated	-	31	19	EÉ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2675	Bags: uncoated paper and multiwall Die-cut paper and board	- E1	5 27	4 14	CC EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2676	Sanitary paper products	-	3	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
2677 2679	Envelopes Converted paper products, n.e.c	E1	19 31	17 14	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
27 271	Printing and publishing	E1	2 7 52 182	693	8 5.5 FF	2 149.7	46.5	92.2	1 028.7	5 659.4	3 191.8	8 841.7	(D)
2711	Newspapers	=	182	52 52	FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
272 2721	Periodicals	E2 E2	211 211	52 52	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
273 2731 2732	Books Book publishing Book printing	E1 E1 E1	137 113 24	44 31 13	FF FF EE	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
274 2741	Miscellaneous publishing Miscellaneous publishing	E1 E1	104 104	35 35	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
275 2752	Commercial printingCommercial printing, lithographic	E1 E1	1 670 1 128	342 234	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
2754 2759	Commercial printing, gravure Commercial printing, n.e.c	- E2	17 525	7 101	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)
276 2761	Manifold business forms Manifold business forms	E1 E1	41 41	29 29	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
277 2771	Greeting cards	E3 E3	11	7	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
278 2782	Blankbooks and bookbinding Blankbooks and looseleaf binders_	E1 E1	119 37	58 21	FF FF	(D)	(D)	(D)	(D)	, ,		(D)	
2789	Bookbinding and related work	E2	82	37	FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)

[Includes operating manufacturing esteblishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose deta for includual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **A**, end explenation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All establ	lishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers	Malua			
SIC code	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollers)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
	Chicago-Gery-Lake County, IL-IN-WI CMSA—Con.												
27 279	Printing and publishing—Con. Printing trade services	E1	277	74	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2791 2796	Typesetting	E1 E1	182 95	32 42	FF FF	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D) (D)
28	Platemaking services Chemicals end allied products	_	586	283	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
281	Industrial inorganic chemicals	-	48 17	20 6	EE BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
2813 2819	Industrial geses	E1	26	12	EE	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	
282	Plestics materials and synthetics	-	29	22	EE	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
2821	Plastics materials and resins Drugs	-	28 31	22 15	EE FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
2834	Pharmaceutical preparations	-	23	13	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
284 2841	Soaps, cleaners, and toilet goods Soap and other detergents	-	148 47	67 18	FF FF	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D) (D)
2842	Polishes and sanitation goods Surface active agents	-	51 15	22 10	EE	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)
2844	Toilet preparations Paints and allied products	-	35 101	17 53	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D) (D)
2851 286	Paints and allied products	-	101 36	53 24	FF EE	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	
2865 2869	Industrial organic chemicals Cyclic crudes and intermediates Industrial organic chemicals,	-	9	7	cc	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
	n.e.c.	E1	27	17	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
289 2891	Miscellaneous chemical products Adhesives and sealants	E1 E1	178 44	79 21	FF EE	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D) (D)
2893 2899	Printing ink Chemical preparations, n.e.c	E1 -	44 88	26 30	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
29	Petroleum and coal products	E1	96	41	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
291 2911	Petroleum refining Petroleum refining	E1 E1	6 6	5 5	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
295	Asphalt paving and roofing materials	E1	44	13	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2952 299	Asphalt felts and coatings	-	19	10	EE	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
2992	Miscellaneous petroleum and coal products	E1 E1	46 41	23 21	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics		41	21		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
305	Products Hose and belting and gaskets and	E1	710	3 9 3	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3052	packingRubber and plastics hose and	-	46	31	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3053	belting Gaskets, packing, and sealing	E1	8	4	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
306	devices	-	38	27	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3061 3069	Fabricated rubber products, n.e.c Mechanical rubber goods Fabricated rubber products, n.e.c	E3 E4 E2	63 19 44	37 12 25	EE CC EE	000	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
308	Miscellaneous plastics products,					(D)	(0)		` ′				
3081	n.e.c. Unsupported plastics film and	E1	599	325	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3082	SheetUnsupported plastics profile	-	29	21	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3083	Laminated plastics plate, sheet,	-	29	14	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3085 3086	and profile shapes Plastics bottles Plastics foam products	E1	13 16 40	4 13 32	BB EE FF	(0)	(D) (C)	(D) (D)	(D) (D)	(O)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3087	Custom compounding of purchased plastics resins	_	17	13	EE	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	
3089	Plastics products, n.e.c.	E2	445	223	FF	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
31	Leather and leather products	E1	59 9	20 2	EE BB	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
3111	Leather tanning and finishing	-	9	2	BB	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
316 3161	Luggage	E2 E2	20 20	7	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
317	Handbags and personal leather goods	E1	11	5	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3172 319	Personal leather goods, n.e.c.	-	5 15	4	BB	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3199	Leather goods, n.e.c	-	15	4	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
32	Stone, clay, and glass products	E2	385	176	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
322	Glass and glassware, pressed or	-	8	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
3221	Glass containers	- E2	4 62	22	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3231	Products of purchased glass	E2	62	22	EE	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
325 326	Structural clay products	- E1	13 15	6 5	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3269	Pottery products, n.e.c.	_	8	3	ВВ	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, Information on geographic areas followed by A, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see Introductory text]

symi	pols, see introductory text]	Ι	All establ	ichmonte	All em	oloyees	Pro	oduction work	ALC:				
SIC code	Geographic area and industry	i	All establ	With 20 employ-	All GIII					Value added by manufac-	Cost of mater-	Value of ship-	New capital expend-
		E	Total (no.)	ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	ture (million dollars)	ials (million dollars)	ments (million dollars)	itures (million dollars)
32	Chicago-Gary-Lake County, IL-IN-WI CMSA—Con. Stone, clay, and glass products—												
327	Con. Concrete, gypsum, and plaster products	E3	177	87	FF	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)
3271 3272 3273 3275	Concrete block and brick Concrete products, n.e.c. Ready-mixed concrete Gypsum products	E1 E3 E4	21 58 87 6	5 26 48 4	BB EE EE BB	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)
328 3281	Cut stone and stone products Cut stone and stone products	E2 E2	21 21	9 9	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
329 3291	Miscellaneous nonmetallic mineral productsAbrasive products	E1 E1	84 35	41 20	FF EE	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
3295 3296	Minerals, ground or treated Mineral wool	-	15 9	8 4	BB BB	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)
3297 3299	Nonclay refractories Nonmetallic mineral products, n.e.c	_	10 15	5	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
33 331	Primary metal industries Blast furnace and basic steel products	-	361 103	214 70	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3312 3315 3316	Blast furnaces and steel mills Steel wire and related products Cold finishing of steel shapes	-	32 26 26	24 15 17	FF FF	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)
3317 332	Steel pipe and tubes	- E1	18	13 17	EE EE	(D) (D)	(D) (D)		(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	
3321 3325	Gray and ductile iron foundries Steel foundries, n.e.c	E1	21 17	10 6	EE CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
334 3341	Secondary nonferrous metals Secondary nonferrous metals	E1 E1	22 22	14 14	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
335 3351 3353 3354 3356	Nonferrous rolling and drawing Copper rolling and drawing Aluminum sheet, plate, and foil Aluminum extruded products Nonferrous rolling and drawing,	-	43 5 5 5	29 3 4 5	FF CC EE CC	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)
3357	n.e.c Nonferrous wiredrawing and	E1	6	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
336 3363 3364	insulating Nonferrous foundries (castings) Aluminum die-castings Nonferrous die-castings, except	E1 E1 E1	22 108 35	15 59 23	FF EE	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3365 3366	aluminumAluminum foundries Copper foundries	E1 E3 E2	25 20 21	17 7 8	EE BB CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
339	Miscellaneous primary metal products	E2	41	22	EE	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	
3398 3399	Metal heat treatingPrimary metal products, n.e.c	E4	33	18	EE BB	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
34 341	Metal cans and shipping containers	E1 -	2 047	887 27	81.4 FF	2 096.6 (D)	61.2 (D)	127.4 (D)	1 393.6 (D)	4 528.6 (D)	4 104.7 (D)	8 62 9.0 (D)	(D)
3411 3412 342	Metal cans Metal barrels, drums, and pails Cutlery, handtools, and hardware	- - E1	20 18 121	12 15 55	EE EE FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3423 3425	Hand and edge tools, n.e.c Saw blades and handsaws	_	42 9	18 3	FF BB	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3429 343	Hardware, n.e.c Plumbing and heating, except electric	E1	68 39	33 14	FF	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)
3431 3432 3433	Metal sanitary ware Plumbing fixture fittings and trim Heating equipment, except	E1	5 16	8 4	CC EE BB	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
344 3441	Fabricated structural metal products_ Fabricated structural metal	E1 E2	424 78	173 30	12.7	(D) 299.6 (D)	(D) 9.2 (D)	(D) 18.9	(D) 179.6 (D)	(D) 660.1 (D)	(D) 697.5 (D)	(D) 1 346.7 (D)	(D) (D) (D)
3442 3443	Metal doors, sash, and trim Fabricated plate work (boiler	E2	48	20	EE	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3444 3446	shops) Sheet metal work Architectural metal work	E2 E1	51 150 57	23 57 24	EE FF EE	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)
3448 3449	Prefabricated metal buildings Miscellaneous metal work	E6 E1	32	5 14	BB EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	
345 3451 3452	Screw machine products, bolts, etc Screw machine products Bolts, nuts, rivets, and washers	E1 E1	278 175 103	119 72 47	FF FF FF	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
346 3462	Metal forgings and stampings	E1 E2	351 26	181 16	FF EE FF	(D) (D)			(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	
3465 3466 3469	Automotive stampings Crowns and closures Metal stampings, n.e.c	E1 E1	28 6 288	18 4 141	CC FF	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)
347 3471 3479	Metal services, n.e.c Plating and polishing Metal coating and allied services _	E1 E1 E1	335 236 99	119 80 39	FF FF FF	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
348 3483	Ordnance and accessories, n.e.c Ammunition, except for small arms, n.e.c	-	13	7	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **A**, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

symb	iols, see introductory text]						5	- 4 - 2 1					
			All establ		All em	ployees	Pre	oduction work	ers	Value			New
SIC	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	capital expend- ltures (million dollars)
34	Chicago-Gary-Lake County, IL-IN-WI CMSA—Con. Fabricated metal products—Con.												
349	Miscellaneous fabricated metal products	E1	448	192	FF	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)
3491 3492	Industrial valves Fluid power valves and hose	E1	19	15	EE		(D)	(D)		(D)		(D) (D)	(D) (D)
3493	Steel springs, except wire	- E1	20 1 8 25	13 8 16	EE CC EE	(D) (D)	(D) (D) (D)	(0)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D) (O)
3494 3495	Valves and pipe fittings, n.e.c Wire springs	E2	51	30	EE	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
3496	Miscellaneous fabricated wire products	E2	80	33	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3497 3498 3499	Fabricated pipe and fittings Fabricated metal products, n.e.c.	E2 E2	7 25 203	6 12 59	EE CC FF	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	E1	2 554	746	81.2	2 231.6	53.2	108.8	1 298.0	5 090.8	3 551.1	8 710.5	(D)
351 3519	Engines and turbines Internal combustion engines,	-	10	6	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	n.e.c.	-	10	6	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
352 3523 3524	Farm and garden machinery Farm machinery and equipment Lawn and garden equipment	E1 E3	19 18 1	8 7 1	CC BB BB	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
353	Construction and related machinery _	_	123	47	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)
3531 3534 3535	Construction machinery Elevators and moving stairways Conveyors and conveying	E2	38 8	14 2	FF BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3536	equipmentHoists, cranes, and monorails	E1 _	45 5	1 8 3	EE 88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)
3537 354	Industrial trucks and tractors Metalworking machinery	E4 E1	23 8 65	203	CC FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3541	Machine tools, metal cutting types	E1	26	12	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3542	Machine tools, metal forming types	-	22	15	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3544 3545	Special dies, tools, jigs, and fixtures	E2 E1	629 104	122 29	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3547 3548	Rolling mill machinery	E1	7 9	6 7	BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	0000	(D) (D)
3549 355	Metalworking machinery, n.e.c Special industry machinery	- E1	25 224	10 8 0	CC FF	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3555 3556	Printing trades machinery Food products machinery	E1 E1	50 48	23 19	EE	(D) (D) (D)	(0)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3559 356	Special industry machinery, n.e.c General industrial machinery	E1 -	111 250	36 134	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
3561 3562	Pumps and pumping equipment Ball and roller bearings	-	15 10	9	EE	(0)	000	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D) (D)
3563 3564 3565	Air and gas compressors Blowers and fans Packaging machinery	- -	19 33 33	11 16 17	FF EE EE	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3566	Speed changers, drives, and gears	E1	24	18	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3567 3568	Power transmission equipment,	-	21	10	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3569	General industrial machinery,	E1	17 78	11 36	EE FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
357	Computer and office equipment	_	61	32	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3575 3577	Computer terminals Computer peripheral equipment, n.e.c	_	10	3 4	EE BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
3578	Calculating and accounting equipment	E4	3	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3579 358	Office machines, n.e.c Refrigeration and service machinery_		28 107	20 50	FF !	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3581 3585	Automatic vending machines Refrigeration and heating	E1	14	7	вв	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3586 3589	equipment Measuring and dispensing pumps _ Service industry machinery, n.e.c	-	28 6 52	10 4 24	EE CC FF	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
359 3592	Industrial machinery, n.e.c Carburetors, pistons, rings, and	E2	895	1 8 6	13.9	332.5	10.5	21.8	215.9	642.6	294.3	934.5	37.6
3593	valves	E8	7	5	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3596	actuatorsScales and balances, except laboratory	-	27 8	16 5	CC EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
3599	Industrial machinery, n.e.c.	E3	847	158	FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
36	Electronic and other electric equipment	-	796	39 9	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
361 3612	Electric distribution equipment Transformers, except electronic	_ E2	50 15	28 7	FF EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3613	Switchgear and switchboard apparatus	_	35	19	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by ... and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

syml	pols, see introductory text]												
			All establ	ishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers	Makes			Name
SIC code	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
36 362 3621	Chicago-Gary-Lake County, IL-IN-WI CMSA — Con. Electronic and other electric equipment — Con. Electrical industrial apparatus Motors and generators	-	139 34	65 25 33	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
3625 3629	Relays and industrial controls Electrical industrial apparatus,	E1	81	33 6	FF CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
363 3631 3632	n.e.c. Household appliances Household cooking equipment Household refrigerators and	-	21 24 4	9	FF	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3634 3639 364	freezers Electric housewares and fans Household appliances, n.e.c Electric lighting and wiring	-	2 14 2	1 3 1	EE CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3643 3644	equipment Current-carrying wiring devices Noncurrent-carrying wiring devices	-	146 32 16	83 22 11	FF FF	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3645 3646 3647 3648	Residential lighting fixtures Commercial lighting fixtures Vehicular lighting equipment Lighting equipment, n.e.c.	E2 - E1	37 25 7 20	15 18 6 8	EE FF EE CC	0000	0000	(D) (D) (D) (D)	(0)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)
365	Household audio and video equipment	-	28	11	EE :	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3651 3652 366	Household audio and video equipment Prerecorded records and tapes Communications equipment	-	17 11 55	8 3 41	EE CC FF	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3661	Telephone and telegraph	_	25	17	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3663 3669	Radio and television communications equipment Communications equipment, n.e.c	-	16 14	14 10	FF EE	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
367	Electronic components and accessories	E1	260	132	FF	(D)	(D)		(D)			(D)	
3671 3672 3674	Electron tubes Printed circuit boards Semiconductors and related devices	E3	4 56	1 33 6	FF CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
3676 3677 3678 3679	Electronic resistors Electronic coils and transformers _ Electronic connectors Electronic components, n.e.c	E1	6 41 18 111	6 30 13 41	CC FF FF FF	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)
369 3691 3694 3695	Miscellaneous electrical equipment and supplies	- E1	94 6 20	32 3 10	FF BB CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3699	media Electrical equipment and supplies, n.e.c	E2 -	5 62	3 15	BB EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
37 371 3711 3713	Transportation equipment Motor vehicles and equipment Motor vehicles and car bodies	- - E1	213 148 17 12	95 64 8 5	FF FF CC	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3714 372	Truck and bus bodies	E1	109	49	FF EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
3724 3728	Aircraft engines and engine parts _ Aircraft parts and equipment, n.e.c	-	4 7	2 5	BB CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
374 3743	Railroad equipment	-	27 27	19 19	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
38	Instruments and related products	-	457	202	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
381 3812	Search and navigation equipment Search and navigation equipment _	=	28 28	16 16	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
382 3821 3822	Measuring and controlling devices Laboratory apparatus and furniture Environmental controls	E1	161 14 11	82 6 7	FF EE EE	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3823 3824 3825	Process control instruments Fluid meters and counting devices Instruments to measure electricity	-	38 10 29	25 6 17	FF CC EE	(D) (D) (D)	(D) (D)		(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)
3825 3827 3829	Optical instruments and lenses Optical instruments and lenses Measuring and controlling devices, n.e.c	-	6 43	17 4	BB EE	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
384 3841 3842 3843 3844 3845	Medical instruments and supplies Surgical and medical instruments Surgical appliances and supplies Dental equipment and supplies X-ray apparatus and tubes Electromedical equipment	E1 E2 E1 E1	166 51 57 34 13	68 26 18 11 6 7	FF EE EE CC BB	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D)
385 3851	Ophthalmic goods	-	25 25	5 5	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and Industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **A**, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

391110	ots, see introductory text]		All establ	ishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers				
SIC	Geographic area and industry	Е	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater-ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
38	Chicago-Gary-Lake County, IL-IN-WI CMSA — Con. Instruments and related products —												
386	Con. Photographic equipment and			05	FF	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)
3861	SuppliesPhotographic equipment and supplies	E1	63	25 25	FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
387	Watches, clocks, watchcases, and parts	_	14	6	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3873	Watches, clocks, watchcases, and parts	-	14	6	EE '	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
39	Miscellaneous manufacturing Industries	E1	604	193	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
391	Jewelry, silverware, and plated ware	E3	57	10	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3911 3914	Jewelry, precious metal Silverware and plated ware	E2 E6	45 9	7	EE CC BB	(D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
393 3931	Musical instruments Musical instruments	E2 E2	2 9 29	10 10	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
394 3942	Toys and sporting goods Dolls and stuffed toys	-	94 5	34 4	FF .3	(D) 2.8	(D) .2	(D) .4	(D) 1.7	(D) 9.7	(D) 15.3	(D) 22.7	(D) (D)
3944	Games, toys, and children's vehiclesSporting and athletic goods,	-	30	12	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
395	n.e.cPens, pencils, office, and art	-	59	18	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3951	Pens and mechanical pencils	-	57 4	21 4	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)
3952 3953	Lead pencils and art goods Marking devices	E2	7 39	4 8	BB CC	0000	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	0000	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)
3955 396 3965	Carbon paper and inked ribbons Costume jewelry and notions Fasteners, buttons, needles, and	- E1	7 29	5 8	CC	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	pins	E1	14	6	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
399 3991 3993	Miscellaneous manufactures Brooms and brushes	E1	338 15	110 9	FF CC FF	000	000	000	(0)	000	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3996	Signs and advertising specialties Hard surface floor coverings, n.e.c	E1 _	152	54 2	BB	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
3999	Manufacturing industries, n.e.c Auxiliarles	E1	166 662	44 392	FF 77.6	(D) 2 930.9	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)
	Aurora-Elgin, IL PMSA	E1	800	331	38.8	977.8	25.8	52.3	557.2	2 723.1	2 424.8	5 147.7	163.7
	(See appropriate State for SIC detail.)												
	Chicago, IL PMSA	E1	11 742	4 658	579.9	15 458.7	343.9	697.6	7 369.8	36 219.0	32 873.1	68 935.5	1 780.5
	Gary-Hammond, IN PMSA	-	483	192	52.7	1 696.5	38.7	80.1	1 190.4	5 199.2	8 123.1	13 189.5	550.6
	(See appropriate State for SIC detail.)												
	Jollet, IL PMSA(See appropriate State for SIC detail.)	-	405	154	20.5	595.4	14.2	29.6	376.2	1 916.1	4 152.6	6 014.1	150.0
	Kenosha, WI PMSA	-	160	54	12.6	376.0	9.7	20.0	267.6	795.3	1 570.7	2 360.7	20.9
20	Food and kindred products	-	8	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
201 2013	Meat products Sausages and other prepared meats	-	3	2	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
208 2086	BeveragesBottled and canned soft drinks	-	2	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
25	Furniture and fixtures	-	4	3	.3	5.7	.2	.4	2.9	12.6	10.7	23.4	(D)
27	Printing and publishing	-	26	4	.5	10.2	.2	.4	3.7	24.0	25.5	49.2	.9
275 33	Commercial printing Primary metal industries	-	18 5	3	BB EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
331	Blast furnace and basic steel products		2	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3315 335	Steel wire and related products	-	1	i	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3351	Nonferrous rolling and drawing Copper rolling and drawing	-	1 1	1	cc cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
342	Fabricated metal products Cutlery, handtools, and hardware	-	25	9	1.6 CC	45.1	1.2 (D)	2.3	30.5 (D)	94.1	45.0 (D)	134.5	4.0 (D)
3423	Hand and edge tools, n.e.c.	-	1	1	BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3494	Miscellaneous fabricated metal products	-	4 2	3 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	E 3	37	11	.6	12.4	.4	.8	7.5	25.1	14.6	39.4	1.2

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **A**, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

symb	pols, see introductory text]		Ι										
			All estab	ishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers	Value			New
SIC	Geographic area and industry			With 20						Value added by	Cost of	Value of	New capital
code	Geographic area and industry			employ- ees or		Payroll		Hours	Wages	manufac- ture	mater- ials	ship- ments	expend- itures
		E	Total (no.)	more (no.)	Number ¹ (1,000)	(million dollars)	Number (1,000)	(mil- lions)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)
			(110.)	(110.)	(1,000)	dollars)	(1,000)	lions)	uoliais)	dollars)	dollars)	dollars)	dollars)
36	Kenosha, WI PMSA—Con. Electronic and other electric equipment	_	9	5	.6	14.7	.3	.6	5.9	22.7	16.2	38.8	2.1
362 3625	Electrical industrial apparatus Relays and industrial controls	-	6	2 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
367	Electronic components and accessories	_	2	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37	Transportation equipment	-	7	3	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371	Motor vehicles and equipment	-	7	3	FF	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3711	Motor vehicles and car bodies	_	5	3	FF .4	(D) 8.1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
								_		_		_	_
	Lake County, IL PMSA(See appropriate State for SIC detail.)	-	760	289	50.9	1 476.1	22.1	44.2	450.4	2 920.7	1 935.3	4 816.3	255.4
	Duluth, MN-WI MSA	E1	285	62	7.9	166.2	4.2	7.7	81.0	361.1	473.8	839.5	(D)
20	Food and kindred products	E2	23	11	.7	11.9	.4	.7	5.8	39.3	75.2	114.6	2.0
24	Lumber and wood products	E2	66	4	.8	16.5	.6	1.2	12.9	37.0	33.5	70.0	1.9
249	Miscellaneous wood products	_	10	3	.5	12.9	.4	.8	9.9	27.9	22.2	49.7	(D)
2493	Reconstituted wood products		2	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27	Printing and publishing	- 1	54	11	2.5	50.4	.7	1.1	10.9	138.5	44.3	182.8	3.5
271 2711	Newspapers	-	19 19	4	.6 .6	10.2 10.2	.2	.4	4.2 4.2	20.7 20.7	6.2 6.2	26.8 26.8	(D) (D)
272 2721	Periodicals	-	5 5	2 2	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
275	Periodicals Commercial printing	E1	26	4	.4	6.4	.3	.4	(D) 4.0	(D) 11.5	4.6	(D) 16,1	(D)
2752	Commercial printing, lithographic		17	3	.3	5.1	.3	.3	3.3	9.2	3.5	12.7	(D)
32	Stone, clay, and glass products	-	18	4	.3	6.1	.2	.4	4.5	13.7	16.5	30.4	.7
34	Fabricated metal products	E1	27	7	.8	16.6	.6	1.1	12.7	16.0	25.8	45.1	.8
342 3423	Cutlery, handtools, and hardware Hand and edge tools, n.e.c	-	3 2	2 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	-	21	9	.9	20.9	.6	1.2	12.8	38.8	43.4	81.8	1.3
353 3 5 31	Construction and related machinery _ Construction machinery	-	6	5 4	.6 .4	14.7 11.0	.4 .3	.8 .6	9.0 6.8	27.1 21.9	38.5 28.2	65. 3 4 9. 7	1.0 (D)
36	Electronic and other electric equipment	E9	5	3	88	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
367	Electronic components and				55	(5)	(0)	(6)	(0)	(5)	(6)	(6)	(0)
3679	accessories Electronic components, n.e.c	E9 E9	3 3	2 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
_	Auxiliaries	_	5	3	СС	(D)	-	-	-		-	-	_
	Eau Claire, WI MSA	_	192	66	10.3	243.7	7.3	14.3	149.1	800.9	789.9	1 616.4	52.4
20	Food and kindred products	_	19	12	1.1	21.5	.8	1.6	14.0	79.9	215.3	295.5	3.3
202	Dairy products	_	8	4	.4	10.3	.3	.6	6.7	34.9	158.2	192.6	1.6
2022	Cheese, natural and processed	-	6	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
24	Lumber and wood products	-	23	4	.3	5.8	.3	.4	4.1	19.5	47.4	66.9	.7
26	Paper and allied products	-	6	6	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
262 2621	Paper mills Paper mills	-	2 2	2 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
267	Miscellaneous converted paper products	_	2	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2 6 76	Sanitary paper products	-	1	ī	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
27	Printing and publishing	E1	36	7	.8	12.2	.4	.6	4.8	27.3	15.4	42.7	(D)
271 2711	Newspapers	E1 E1	8	2 2	.4	5.8 5.8		.2	1.5 1.5	12.0 12.0	3.9 3.9	15.9 15.9	(D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics					0.0				12.0	0.0	10.0	(0)
	products	-	13	8	2.4	67.3	1.9	4.1	52.0	87.4	126.8	221.8	10.0
301 3011	Tires and inner tubes	-	1	1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
308	Miscellaneous plastics products, n.e.c.	_	12	7	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(5)
3086	Plastics foam products	-	2	2 3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3089	Plastics products, n.e.c Leather and leather products		4	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)
314	Footwear, except rubber	_	2	2		(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3143	Men's footwear, except athletic	-	2	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products	-	13	5	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
344 3441	Fabricated structural metal products_ Fabricated structural metal	E1 _	5 1	2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	0 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4												

Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for industrial companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text1.

			All establ	ishments	All em	ployees	Pro	oduction work	kers				
SIC code	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	Nev capita expend iture (millio dollars
35	Eau Claire, WI MSA—Con. Industrial machinery and		97	10	FF	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	45
357 3571	Computer and office equipment Electronic computers	-	27 3 3	10 2 2	FF EE EE	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(0
	Green Bay, WI MSA	-	315	137	23.5	618.1	15.7	31.2	373.4	1 611.1	2 936.4	4 537.5	79.
20 201	Food and kindred products	E1	35 4	25 3	3.8 EE	76.2	3.1 (D)	6.4	56.9	241.6 (D)	1 209.1 (D)	1 452.6	7.
2011	Meat packing plants	E2	4	3	EE	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)])])
202 2022 2024	Dairy products Cheese, natural and processed Ice cream and frozen desserts	-	18 1 3 2	12 8 2	1.4 . 9 BB	30.3 19.2 (D)	1.2 .8 (D)	2.4 1.6 (D)	24.1 16.2 (D)	88. 0 69.2 (D)	464.3 339.5 (D)	552. 6 4 0 9.5 (D)	3. 1. ([
203 2033	Preserved fruits and vegetables Canned fruits and vegetables	-	6 4	6 4	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)])])
2035	Pickles, sauces, and salad dressings	-	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1)
23	Apparel and other textile products		9	3	.3	5.6	.3	.5	3.8	12.8	9.2	22.1	(2
24 243	Lumber and wood products Millwork, plywood, and structural	E1	25	11	.6	11.3	.5	.9	7.7	19.6	19.3	38.2	1.
25	members	-	11 7	6 1	.4 CC	6.3	.3	.6	4.4 (D)	11.2	9.5	20.7 (D)	. (0
252	Office furniture	-	2	1	ВВ	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(L (D (D
2522 26	Office furniture, except wood Paper and allied products	-	2 21	1 17	BB 8.1	(D) 268.2	(D) 5.7	(D) 11.7	(D) 182.8	(D) 832.8	(D) 1 271.4	(D) 2 100.1	(E 46.
2 6 2 2621	Paper mills	-	4	4	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(C
265 265 3	Paperboard containers and boxes Corrugated and solid fiber boxes	-	3	3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(0
267	Miscellaneous converted paper products	_	12	8	4.4	136.1	3.1	6.2	95.3	52 8 .0	806.3	1 325.2	13.
2676	Sanitary paper products	-	5	5	4.2	129.0	2.9	5.8	91.5	5 09 .1	775. 9	1 276.1	12.
27 271	Printing and publishing	-	53 9	16 2	2.3 CC	39.3 (D)	1.3 (D)	2.3 (D)	23.6 (D)	119.5 (D)	89.3 (D)	208.1 (D)	4. (E (C
2711 275	Newspapers Commercial printing	-	9 3 3	2 12	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	
2752 2759	Commercial printing, lithographic Commercial printing, n.e.c	-	18 14	6	CC .7	(D) 17.2	(D) .5	(D) 1.1	(D) 12. 8	(D) 5 6.0	(D) 30.2	(D) 86.1	(E (E 2.
276 27 6 1	Manifold business forms Manifold business forms	-	3 3	2 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(0
32	Stone, clay, and glass products	E1	21	2	.4	7.9	.3	.6	5.7	20.2	17.2	37.3	1.
33 34	Primary metal Industries Fabricated metal products	-	8 31	4 16	.3 .9	7.8 20.7	.2	.5 1.3	5.0 13.3	18.9 41.0	48.0 43.7	64.3 86.7	1.
344	Fabricated structural metal products_	E1	13	8	.4	8.5	.2	.5	5.0	13.7	17.3	32.4	
346 3469	Metal forgings and stampings Metal stampings, n.e.c	-	4 4	3 3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(0
35	Industrial machinery and equipment	-	56	22	3.0	88.4	1.7	3.3	46.1	168.0	105.8	26 9. 9	4.
355 3554 3555	Special industry machinery Paper industries machinery Printing trades machinery	- -	15 8 3	9 5 3	1.7 EE CC	55.5 (D) (D)	.9 (D) (D)	1.8 (D) (D)	2 8 .7 (D) (D)	107.7 (D) (D)	67.4 (D) (D)	169.8 (D) (D)	2. (E
356	General industrial machinery	_	7	3	.6	16.4	.3	.6	7.3	30.1	2 0 .9	51.0	(0)
3565 359	Packaging machinery	- E4	4 18	3 5	.6 .3	15.8 8.5	.3 .3	.6 .6	6.9 5.6	29.1 14.0	20.6 6.6	49.6 20.6	(C (C
3599 37	Industrial machinery, n.e.c Transportation equipment	E4	17 6	5 3	BB EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(C
373	Ship and boat building and repairing	_	1	1	EE	(D)		(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(0
3732	Boat building and repairing	-	1	1	EE	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	([
38 384	Instruments and related products Medical instruments and supplies	-	7 3	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
3842	Surgical appliances and supplies Auxiliaries	-	10	1 8	BB 1.2	(D) 42.0	(D)	(D)	(D) -	(D) -	(D) ((D)	(D
			200	70						1 602.6	2 679.9	4 289.2	43.:
20	Janesville-Beloit, WI MSA Food and kindred products	-	13	70 8	17.5 1.5	484.7 31.1	12.9 1.3	24.8	323.7 25.1	274.6	178.8	4 269.2	43
203 2037	Preserved fruits and vegetables Frozen fruits and vegetables	E1	3	3	.5 BB	8.7 (D)	.4 (D)	1.0 (D)	7.7 (D)	34.7 (D)	25.9 (D)	62.1 (D)). (D
209	Miscellaneous food and kindred products	-	1	1	CC	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(B)	(D)	(D (D
2096 22	Potato chips and similar snacks Textle mill products	-	1 4	1	cc i	(D)		(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D (D
225	Knitting mills	-	1	1	ВВ	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D (D

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **\(\Delta\)**, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

symb	ools, see introductory text]	7,	1									9 0. 20	
			All estab	ishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers	Value			New
SIC	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	capital expend- itures (million dollars)
	Janesville-Beloit, WI MSA-												
25	Con. Furniture and fixtures	-	6	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27	Printing and publishing	E1	31	5	.4	7.4	.2	.4	3.0	20.8	9.3	30.0	.8
28	Chemicals and aliled products	E1	10	5	.3	8.8	.2	.5	5.2	47.3	76.3	123.0	2.8
30	Rubber and miscellaneous plastics products	-	5	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
308	Miscellaneous plastics products, n.e.c.	_	5	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3089	Plastics products, n.e.c	-	3	1	BB	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
31 314	Leather and leather products Footwear, except rubber	_	3 2	2 2	CC	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
3143	Men's footwear, except athletic	-	2	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
33 331	Primary metal industries Blast furnace and basic steel	-	4	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3317	products Steel pipe and tubes	_	2 2	2 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
332	Iron and steel foundries	_	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3321 34	Gray and ductile iron foundries Fabricated metal products	-	1 17	6	BB 1.3	(D) 26. 3	(D) 1.0	(D) 1.9	(D) 16.6	(D) 125.5	(D) 76.4	(D) 195.7	(D) (D)
344	Fabricated structural metal products_	-	3	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3448 348	Prefabricated metal buildings Ordnance and accessories, n.e.c	-	2	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3483	Ammunition, except for small arms, n.e.c.	-	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
349	Miscellaneous fabricated metal products	E1	5	1	.3	4.6	.3	.5	4.3	3.7	8.1	12.1	(D)
35	industrial machinery and equipment	-	44	16	3.4	103.1	1.8	3.4	43.1	216.4	171.1	39 7. 9	14.9
351 3519	Engines and turbines Internal combustion engines, n.e.c	_	1	1	oc oc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
354 3549	Metalworking machinery Metalworking machinery, n.e.c	-	14 2	2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
355 3553	Special industry machinery Woodworking machinery	-	7 2	6 2	1.8 BB	54.6 (D)	.7 (D)	1.3 (D)	14.6 (D)	11 6 .9 (D)	102,3 (D)	22 0 .8 (D)	(D) (D)
3554	Paper industries machinery	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3 7 371	Transportation equipment Motor vehicles and equipment	_	6	3	FF FF	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
3711 3715	Motor vehicles and car bodies Truck trailers	-	2	1	FF BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
39	Miscellaneous manufacturing industries	-	10	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
395	Pens, pencils, office, and art supplies	_	3	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3951	Pens and mechanical pencils	-	2	1		(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)
_	Auxillaries	-	7	3	BB	(D)	-	-	-	-	-	-	-
	La Crosse, WI MSA	-	138	53	10.3	226.0	6.7	13.1	125.2	494.2	535.1	1 026.8	29.7
20 202	Food and kindred products	_	16 6	7	1.2 BB	27.0	.9	1.6	20.0	158.4	177.8	336.5	(D)
202	Dairy products Beverages		3	2	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
2082	Malt beverages		1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
23 239	Apparel and other textile products Miscellaneous fabricated textile	-	5	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2392	productsHousefurnishings, n.e.c	-	4	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
24	Lumber and wood products	E1	13	5	.7	12.9	.6	1.3	10.1	14.1	34.5	48.0	1.1
242	Sawmills and planing mills	-	5	4	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2421	Sawmills and planing mills, general	-	3	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27	Printing and publishing	E2	28	9	.9	16.0	.5	1.0'	8. 5	35.5	18.6	54.1	1.8
275 2752 2759	Commercial printing Commercial printing, lithographic Commercial printing, n.e.c	E3 E5 E2	21 15 6	8 3 5	CC BB .4	(D) (D) 7.5	(D) (D) .3	(D) (D) .4	(D) (D) 4.0	(D) (D) 13.5	(D) (D) 9.5	(D) (D) 23.0	(D) (D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	_	4	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
302 3021	Rubber and plastics footwear Rubber and plastics footwear	_	2 2	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	19	10	1.7	27.5	1.5	2.7	20.9	62.9	83.3	145.4	(D)
34 6 34 6 5	Metal forgings and stampings Automotive stampings	-	5 2	3 2	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D)	(D)	(D) (D) (D)
3469	Metal stampings, n.e.c.	-	2 3	1	BB	(b) l	(D)	(b)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)

Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and Industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory tend

			All establ	ishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers				
C de	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	N cap expe itu (mill dolla
	La Crosse, WI MSA—Con. Industrial machinery and equipment	_	20	4	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
8 85	Refrigeration and service machinery_ Refrigeration and heating equipment	-	1	1	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	
	Transportation equipment	E1	4	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
24	Aircraft and partsAircraft engines and engine parts _	=	1	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	
	Auxiliaries	-	2	2	cc	(D)	-	-	-	-	-	-	
	Madison, WI MSA	-	517 49	171 26	22.1 3.7	525.7 87.3	13.1	25.7	253.8	1 209.1 302.5	1 420.4 626.5	2 604.8 928.5	
,	Food and kindred products Meat products	_	5	26	S.7 EE	67.3 (D)	2.7 (D)	5.4 (D)	55.9 (D)	302.5 (D)	(D)	928.5 (D)	
13	Sausages and other prepared meats	-	3	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
2	Dairy products	-	12	9	.7	17.2	.5	.9	8.9	44.3	233.1	276.6	
3	Preserved fruits and vegetables Canned fruits and vegetables	-	6 4	3 3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	
1	Bakery products Bread, cake, and related	-	4	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	products	-	3	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	Wood buildings and mobile homes	E1 -	24	9 3 3	.6 .3	10.9 7.0	.5 .2	.9 .5	7.4 4.5	36.9 30.3	28.6 19.8	62.9 4 6 .5	
2	Prefabricated wood buildings	-	3		BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	Furniture and flxturea	-	26 5	2 1	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	
1	Drapery hardware and blinds and shades	_	2	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Ì	Paper and allied products	-	5	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	Printing and publishing	E1	157	37	3.0	64.5	1.9	3.8	38.1	166.6	82.6	247.0	
1	Newspapers	E1 E1	19 19	8	.8 .8	14.8 14.8	.4 .4	.7 .7	6.2 6.2	5 6 .4 5 6 .4	15.7 15.7	72.1 72.1	
2	Books Book printing	-	13 4	5 3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	
2	Commercial printing	E2	88	17	.9	19.7	.7	1.3	12.8	38.3	26.2	64.4	
-	Chemicals and allied products	E2	66 19	12 9	.7 .5	16.4 10.9	.5 .3	1.0	10.5 5.3	32.3 51.7	19.1 63.9	51.5 112.9	
	Rubber and miacellaneous plastics products	E1	28	14	1.7	34.0	1.3	2.4	19.9	96.7	74.1	169.0	
	Miscellaneous plastics products, n.e.c.	E1	24	13	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
9	Plastics products, n.e.c.	Εi	20	11	1.3	25.5	1.0	1.8	13.9	64.7	56.6	1 19 .0	
	Stone, clay, and glass products Pottery and related products	-	20 4	7	.8 BB	11.2 (D)	. 4 (D)	.9 (D)	7.9 (D)	27.6 (D)	17.6 (D)	45.0 (D)	
	Primary metal industries	E1	7	4	.8	17.9	.6	1.2	10.9	30.3	24.5	54.3	
3	Nonferrous foundries (castings) Aluminum die-castings	-	3	2	CC	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	
	Fabricated metal products	-	29	13	1.3	25.9	.9	1.8	18.9	68.7	91.0	159.1	
3	Fabricated structural metal products_ Architectural metal work	-	17 2	8	.8 BB	16.8 (D)	.5 (D)	1.0 (D)	10.1 (D)	35.7 (D)	50.1 (D)	85. 6 (D)	
	Metal forgings and stampings	-	3	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	Industrial machinery and equipment	E2	54	13	1.0	24.5	.8	1.2	12.7	57.7	43.7	101.6	
	Farm and garden machinery	-	5	2 2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
3	Farm machinery and equipment Electronic and other electric	-	5	4	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) 40.1	(D)	(D) 113.9	
2	equipment Household appliances Household refrigerators and	-	13	2	.7 BB	18.6 (D)	.5 (D)	.9 (D)	9.8 (D)	(D)	74.6 (D)	(D)	
	freezers Miscellaneous electrical equipment	-	1	1	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	and supplies Transportation equipment	-	3	1	.8	(D) 14.5	(D) .7	(D) 1.5	(D) 11.8	(D) 41.0	(D) 83.1	(D) 121.4	
5	Motor vehicles and equipment Truck trailers	-	7 3	2 2	, CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	
	Instruments and related products	_	26	8	2.4	74.1	1.0	1.9	25.8	161.1	99.3	251.7	
	Measuring and controlling devices	-	9	4	1.5	51.4	.5	1.0	16.2	102.3	53.8	152.9	
6	Analytical instruments Medical instruments and supplies	-	8 12	3	EE .8	(D) 21.5	(D) .4	(D) .8	(D) 8. 9	(D) 56.6	(D) 44.5	(D) 95.5	
1	Surgical and medical instruments _	-	4	2	cč	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	Miscellaneous manufacturing Industries	E2	24	5	.3	4.7	.2	.3	2.5	10.2	7.1	17.3	

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **\(\Delta\)**, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All establ	ichmonte									
			7111 0011101	15111101115	All em	ployees	Pro	oduction work	ers	Value			New
SIC	Geographic area and industry			With 20						added by manufac-	Cost of mater-	Value of ship-	capital expend-
code	a constant a cara and industry			employ- ees or		Payroll		Hours	Wages	ture	ials	ments	itures
		Е	Total (no.)	more (no.)	Number ¹ (1,000)	(million dollars)	Number (1,000)	(mil- lions)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)
	Madison, WI MSA—Con.												
- 0	Auxiliarles	-	23	13	2.7	85.7	-	-	-	-	-	-	-
	Milwaukee-Racine, Wi												
20 F	CMSAFood and kindred products	-	3 407 137	1 322 74	189.5 FF	5 160.9 (D)	119.0 (D)	236.4 (D)	2 834.9 (D)	11 609.4 (D)	10 546.2 (D)	22 178.0 (D)	668.7 (D)
201	Meat products	_	24	13	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
2011 2013	Meat packing plants Sausages and other prepared	-	6	3	1.3	28.8	1.0	2.1	19.3	32.1	448.5	48 0 .2	
2015	meatsPoultry slaughtering and	E1	15	7	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
202	processing	-	3 1 6	3 9	BB .9	(D) 22.4	(D) .7	(D)	(D) 16.0	(D) 193.9	(D) 288.4	(D) 474.0	(D) 6.2
2023	Dry, condensed, and evaporated	E1						1.4			+		
2026	dairy products Fluid milk	-	3 3	2 3	BB .4	(D) 1 0 .4	(D) .3	(D) .6	(D) 6.8	(D) 85.0	(D) 151.2	(D) 23 6.0	(D) (D)
203	Preserved fruits and vegetables Canned fruits and vegetables	_	13 5	7	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2035	Pickles, sauces, and salad dressings	_	3	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
205	Bakery products	-	19	16	1.5	25.7	1.0	2.1	16.8	81.1	49.8	131.4	4.6
2051	Bread, cake, and related products	-	15	14	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
206 2064	Sugar and confectionery products Candy and other confectionery	-	14	10	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2066	productsChocolate and cocoa products	E2	10 4	7 3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
208	Beverages	_	17	7	2.5	95.2	1.8	3.5	69.2	378.1	418.4	798.1	13.7
2082	Malt beverages Miscellaneous food and kindred	-	4	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2099	products Food preparations, n.e.c	E1	2 6 15	9 6	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Fextile mill products	E2	19	6	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225	Knitting mills	_	9	5	BB	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
2253 A	Knit outerwear millsApparel and other textile products	E1	6 63	3 22	BB EE	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
233	Women's and misses' outerwear	_	8	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2337	Women's, misses', and juniors' suits and coats	_	3	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
236 2361	Girls' and children's outerwear Girls' and children's dresses and	-	4	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	blouses	-	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
238	Miscellaneous apparel and accessories	_	6	5	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
239	Miscellaneous fabricated textile	E1	37	10	66								
24 L	umber and wood products	E 5	106	10 14	CC 1.4	(D) 22.2	(D) 1.1	(D) 2.0	(D) 16.0	(D) 40.7	(D) 46.7	(D) 87.4	(D) 1.5
243	Millwork, plywood, and structural												
2434	Wood kitchen cabinets	E4 E4	6 5 39	6 3	.7 BB	14.0 (D)	.6 (D)	1.1 (D)	10.1 (D)	25.8 (D)	28.1 (D)	53.7 (D)	(D) (D)
244 2448	Wood containers Wood pallets and skids	E4 E5	15 13	5 5	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
249	Miscellaneous wood products	E7	19	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2499 25 F	Wood products, n.e.c	E7	18 57	3 16	BB 1.2	(D) 26.4	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
254	Partitions and fixtures	E3	25	7	BB	(D)	.9 (D)	1.6 (D)	16.0 (D)	51.2 (D)	38.8 (D)	90.1 (D)	(D) (D)
259 2599	Miscellaneous furniture and fixtures _ Furniture and fixtures, n.e.c	E3 E3	14 12	4 3	BB BB	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
	Paper and allied products	_	60	34	FF	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
265	Paperboard containers and boxes	-	32	20	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
2653 2657	Corrugated and solid fiber boxes Folding paperboard boxes	E3	25 4	14 3	EE BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
267	Miscellaneous converted paper		07	10	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(5)	(D)	(D)	
2671	Paper coated and laminated,	-	27	13		(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2672	Paper coated and laminated,	-	3	3	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2677	n.e.cEnvelopes	-	3	3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
27 P	Printing and publishing	-	538	149	19.4	434.8	10.9	22.0	248.3	984.1	650.8	1 629.5	67.8
271 2711	Newspapers	-	37 37	15 15	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
272	Periodicals	E1	44	12	.8	18.7	.3	.4	4.0	66.7	25.2	92.2	1.0
2721	Periodicals	E1	44	12	.8	18.7	.3	.4	4.0	66.7	25.2	92.2	1.0
2731	Book publishing	-	19 14	10 6	EE CC	(D)	000	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
2732 274	Miscellaneous publishing	- E8	5 11	3		(D) 5.4	(D) .1	(D) .2	(D) 1.2	(D) 18.3	(D) 7.2	(D) 25.3	
2741	Miscellaneous publishing		iil	3	.3 .3	5.4	.i	.2	1.2	18.3	7.2	25.3	(D) (D)

Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory, tertil

			All estab	lishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers				
SIC	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
27	Milwaukee-Racine, WI CMSA—Con. Printing and publishing—Con.												
275 2752 2759	Commercial printing Commercial printing, lithographic Commercial printing, n.e.c	-	333 244 86	81 56 24	9.7 7.1 EE	239.9 185.3 (D)	7.0 5.2 (D)	14.3 10.4 (D)	157.0 123.6 (D)	490.6 367.9 (D)	376.2 306.0 (D)	864.6 673.2 (D)	(D) (D) (D)
276 2761	Manifold business forms	-	8	4 4	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
278 2782	Blankbooks and bookbinding Blankbooks and looseleaf binders_	E1 -	17 4	8	.5 .3	11.0 7.0	.4 .2	.8 .4	7.2 4.4	29.3 23.0	7.4 6.4	37.1 29.8	(D) (D)
279 2791 2796	Printing trade services Typesetting Platemaking services	E2 E2 E1	69 37 32	16 3 13	EE BB CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
28	Chemicals and ailled products	-	129	55	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
281 283	Industrial inorganic chemicals Drugs	E2	11	6	.3 .5	6.6 10.6	.1	.3	2.9 4.4	18.2 39.0	14.2 11.2	32.7 48.8	1.1
2836	Biological products, except diagnostic	-	4	4	вв	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
284 2842	Soaps, cleaners, and toilet goods Polishes and sanitation goods	-	24 13	12 8	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
285 2851	Paints and allied products Paints and allied products	-	14 14	4 4	.9 .9	25.1 25.1	.4 .4	.9 .9	9.8 9.8	106.9 106.9	122.3 122.3	232.3 232.3	5.4 5.4
286 2869	Industrial organic chemicals	-	11	6 5	EE CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
289 2899	n.e.c Miscellaneous chemical products Chemical preparations, n.e.c	E2 E3	48 23	16 8	.9 BB	21.2 (D)	.5 (D)	1.0 (D)	10.2 (D)	84.7 (D)	97.7 (D)	180.1 (D)	3.4 (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	E1	137	76	6.9	141.7	5. 2	10.3	89.0	336.9	274.0	604.8	21.9
305	Hose and belting and gaskets and												
3053	packing Gaskets, packing, and sealing devices	-	6	2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
306 3061 3069	Fabricated rubber products, n.e.c Mechanical rubber goods Fabricated rubber products, n.e.c	- - -	14 9 5	9 6 3	EE CC BB	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
308	Miscellaneous plastics products,	E1	116	65	5.2	99.6	4.1	8.1	66.2	243.5	224.5	463.7	15.5
3085 3089	Plastics bottlesPlastics products, n.e.c	E1	96	2 54	BB FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
31 311	Leather and leather products	-	36	23	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	- (D)	(D)	(D)	(D)
3111	Leather tanning and finishing Leather tanning and finishing	-	17 17	14 14	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
314 3143	Footwear, except rubber Men's footwear, except athletic	-	4 2	2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
317 3172	Handbags and personal leather goods Personal leather goods, n.e.c	-	6	4 3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
32	Stone, clay, and glass products	E1	92	32	2.3	56.4	1.8	3.7	39.7	139.9	155.0	294.3	10.5
322	Glass and glassware, pressed or blown	_	2	1	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3221 323	Glass containers Products of purchased glass	- E2	1 12	1 5	BB BB	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
3231	Products of purchased glass	E2	12	5	BB	(D)	(D)	(6)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
327 3272 3273	Concrete, gypsum, and plaster products	E2 E1 E2	60 24 25	22 8 10	EE CC BB	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
33	Primary metal Industries	-	109	76	9.5	226.0	7.3	15.1	157.9	465.2	460.5	918.9	35.7
331	Blast furnace and basic steel products	-	9	5	.4	11.2	.3	.6	7 .5	30.2	66.7	97.3	(D)
332 3321 3322 3324 3325	Iron and steel foundries Gray and ductile iron foundries Malleable iron foundries Steel investment foundries Steel foundries, n.e.c	E1 E1 E3	30 14 2 4 10	27 12 2 3 10	4.7 EE BB .5 EE	112.1 (D) (D) 12.0	3.7 (D) (D) .4 (D)	7.5 (D) (D) .8 (D)	80.6 (D) (D) 9.0 (D)	215.5 (D) (D) 22.6 (D)	140.1 (D) (D) 14.4 (D)	356.0 (D) (D) 36.9 (D)	(D) (D) (D) (D)
335 3351	Nonferrous rolling and drawing Copper rolling and drawing	-	4	3	CC	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
336 3363 3365	Nonferrous foundries (castings) Aluminum die-castings Aluminum foundries	-	37 14 14	25 12 8	FF EE	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3398	Miscellaneous primary metal products	E1 E1	23 21	14 13	.8 BB	14.0 (D)	.4 (D)	.9 (D)	8.6 (D)	32.8 (D)	10.0 (D)	42.4 (D)	(D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **A**, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

symt	pols, see introductory text]	1	1										
			All estab	lishments	All em	ployees	Pr	oduction work	kers	Value			New
SIC	Geographic area and industry			With 20 employ-						added by manufac-	Cost of mater-	Value of ship-	capital expend-
code			Total	ees or more	Number ¹	Payroll (million	Number	Hours (mil-	Wages (million	ture (million	ials (million	ments (million	itures (million
		E	(no.)	(no.)	(1,000)	dollars)	(1,000)	lions)	dollars)	dollars)	dollars)	dollars)	dollars)
	Milwaukee-Racine, Wi												
34	Fabricated metal products	-	481	197	21.8	574.8	16.4	32.6	397.0	1 186.9	1 095.0	2 294.2	74.2
341 3411	Metal cans and shipping containers _ Metal cans	-	11 9	7 7	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
342 3423	Cutlery, handtools, and hardware Hand and edge tools, n.e.c	=	33 19	13 6	FF CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3429 343	Hardware, n.e.c	-	13	6	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	electric	-	9	4	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
344 3441	Fabricated structural metal Fabricated structural metal	E1	127 27	52 8	5.1 CC	114.5 (D) (D)	3.5 (D)	7.0 (D) (D)	69.3 (D)	214.2 (D)	235.8 (D)	447.1 (D)	9.6 (D) (D)
3442 3443	Metal doors, sash, and trim Fabricated plate work (boiler	E4 E2	35	18	BB 2.1	46.0	(D) 1.5	(D)	(D) 28.8	(D) 88.7	(D) 7 5.4	(D) 163.8	
3444 3448	shops) Sheet metal work Prefabricated metal buildings	E2	39 4	14	EE BB	(D) (D)	2 (0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
345	Screw machine products, bolts, etc	E1	55	21	1.4	29.3	1.1	2.3	21.2	59.4	35.1	94.2	
3451 3452	Screw machine products Bolts, nuts, rivets, and washers	E1 E1	43 12	16 5	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
346 3462	Metal forgings and stampings	-	73 7	43 6	5.2 FF	156.6 (D)	4.0 (D)	7.7 (D) (D)	112.3 (D)	305.1 (D)	241.3 (D)	556.7 (D)	14.6 (D)
3465 3469	Automotive stampings Metal stampings, n.e.c	E1	60 60	3 33	CC EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
347 3471	Metal services, n.e.c	E2 E1	79 53	26 12	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3479 348	Metal coating and allied services _ Ordnance and accessones, n.e.c	E3	26	14 1	CC BB	(D) (D)	(D)		(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
3489	Ordnance and accessories, n.e.c.	-	2	i	ВВ	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
349 3491	Miscellaneous fabricated metal products	E1	90	30 4	2.8 EE CC	68.7	2.0	4.2	41.4	157.1	117.1	273.2	13.8
3499	Industrial valvesFabricated metal products, n.e.c.	E2	43	13	čč	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	-	878	2 8 3	44.7	1 318.6	30.8	61.8	83 9 .2	2 629.8	2 133.8	4 789.0	20 2. 3
351 3519	Engines and turbines Internal combustion engines,	-	14	11	12.1	395.4	9.6	19.4	308.8	707.9	682.1	1 376.4	60.3
352	n.e.c.	-	12 15	11 7	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3523 3524	Farm and garden machinery Farm machinery and equipment Lawn and garden equipment	=	8 7	3 4	EE	(0)	000	(0)	000	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
353	Construction and related machinery	E1 E1	62 33	38 23	5.8 FF	177.1	3.4	6.3	93.3	354.9	397.5	765.3	(D)
3531 3532 3536	Construction machinery Mining machinery Hoists, cranes, and monorails	E2	33	1 6	BB CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
354	Metalworking machinery	E1	294	73	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3541 3543	Machine tools, metal cutting types	E1_	14 35	9	EE CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3544	Special dies, tools, jigs, and fixtures	_	195	40	FF	(D)	(D)		(D)	(D)	(D)	(D)	
3545 3546	Machine tool accessories Power-driven handtools	E2	30 2	9	CC BB	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D) (D)
3548 3549	Welding apparatus Metalworking machinery, n.e.c	E1 -	7 7	3	BB CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
355 3554	Special industry machinery Paper industries machinery	-	62 10	23 5	1.9 .4	53.0 14.1	1.0	2.2	22.9 6.3	111.8 33.5	91.8 19.7	201.8 52.4	6.4 (D)
3559 356	Special industry machinery, n.e.c General industrial machinery		38 77	15 36	EE 5.5	(D) 154.7	(D) 3.6	(D) 7.0	(D) 92.5	(D) 376.4	(D) 201.7	(D) 581.4	(D) (D) (D)
3561 3565	Pumps and pumping equipment Packaging machinery	E1	5 8	3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3566	Speed changers, drives, and gears	-	16	7	EE	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3567 3568	Industrial furnaces and ovens Power transmission equipment,	-	10	5 8	BB EE	(D)	(D)		(D)	(D)	(D)	(D)	
3569	n.e.c General industrial machinery, n.e.c		17	5	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
358	Refrigeration and service machinery_	-	32	16	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3585 3589	Refrigeration and heating equipmentService industry machinery, n.e.c	_ E1	12 19	5 10	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
359	Industrial machinery, n.e.c.	E1	315	79	6.4	149.9	4.6	(D) 9.8	95.4	(D) 267.0	(D) 142.3	(D) 406.5	(D) (D)
3593 3594	Fluid power cylinders and actuators Fluid power pumps and motors	-	16 5	11	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3599	Industrial machinery, n.e.c.	E1	291	63	FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electronic and other electric equipment	-	185	90	21.5	590.8	14.3	27.6	328.8	1 388.3	1 198.6	2 608.3	70.8
361 3612	Electric distribution equipment Transformers, except electronic	-	14 7	8	FF EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3613	Switchgear and switchboard apparatus	_	7	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	See footnotes at end of table												

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **\(\Delta\)**, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.

symb	iols, see introductory text]		All establ	ishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers				
SIC	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
36	Milwaukee-Racine, WI CMSA - Con. Electronic and other electric equipment - Con.												
3621 3624 3625	Electrical industrial apparatus Motors and generators Carbon and graphite products Relays and industrial controls	1111	64 18 3 34	33 13 3 16	FF FF BB FF	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)
363 3634 3639 364	Household appliances	-	12 8 3	8 4 3	FF EE EE	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
367 3672	equipment Electronic components and accessories Printed circuit boards	E2 -	17 48 9	10 19 5	CC EE CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3679 369 3691	Electronic components, n.e.c Miscellaneous electrical equipment and supplies	-	23 25 2	8	FF BB	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3694 37 371	Storage batteries Engine electrical equipment Transportation equipment Motor vehicles and equipment	-	8 50 25	1 3 24 15	FF FF	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3714 379	Motor vehicle parts and accessones Miscellaneous transportation	- E2	19	13	FF BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)
3799 38 381	equipment Transportation equipment, n.e.c Instruments and related products Search and navigation equipment	E2	11 92 6	36 2	FF CC	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3812 382 3822 3823 3824	Search and navigation equipment _ Measuring and controlling devices Environmental controls Process control instruments Fluid meters and counting	- E1	6 33 3 9	2 10 2 3	CC EE BB BB	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)
384 3841 3842 3844 3845	devices Medical instruments and supplies Surgical and medical instruments Surgical appliances and supplies X-ray apparatus and tubes Electromedical equipment	E4 - E2	1 37 10 12 5 5	1 19 5 4 4 4	BB FF BB CC EE EE	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)
386 3861	Photographic equipment and supplies	E1	12 12	5 5	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) ³ .
39	Miscellaneous manufacturing industries	E1	118	41	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
394 3949	Toys and sporting goods	E1	20 18	8	88 88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
395 3953	Pens, pencils, office, and art supplies	-	6 5	1 1	88 88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
399 3991 3993 3999	Miscellaneous manufactures Brooms and brushes	E3	76 5 37 33	29 5 14 10	FF .4 EE CC	(D) 8.5 (D) (D)	(D) .3 (D) (D)	(D) .6 (D) (D)	(D) 5.2 (D) (D)	(D) 32.7 (D) (D)	(D) 19.3 (D) (D)	(D) 51.5 (D) (D)	(D) .2 (D) (D)
-	Milwaukee, WI PMSA	_	104 3 0 2 3	71 1 178	17.0	614.8 4 442.6	104.8	209.6	2 537.2	9 666.1	9 410.1	19 104.3	- 541.9
20	Food and kindred products	_	129	71	9.8	253.4	7.0	13.8	167.6	993.2	1 783.5	2 769.7	51.5
201 2011 2013	Meat products Meat packing plants Sausage and other prepared meats	- E1	22 6 15	11 3 7	2.4 1.3 CC	47.6 26.6 (D)	1.7 1.0 (D)	3.4 2.1 (D)	29.7 19.3 (D)	114.1 32.1 (D)	677.0 448.5 (D)	793.8 480.2 (D)	6.4 (D)
202 2023 2026	Dairy products	= E1	16 3	9 2 3	.9 BB .4	22.4 (D) 10.4	.7 (D)	1.4 (D)	16.0 (D) 6.8	193.9 (D) 85.0	288.4 (D) 151.2	474.0 (D) 236.0	6.2 (D) (D)
203 2035	Preserved fruits and vegetables Pickles, sauces, and salad dressings	-	11	7	.7 BB	15.7 (D)	.5 (D)	1.1 (D)	9.6 (D)	48.9 (D)	101.7 (D)	150.4 (D)	(D)
205 2051	Bakery products Bread, cake, and related products	-	19 15	16 14	1.5 EE	25.7 (D)	1.0 (D)	2.1 (D)	16.8 (D)	81.1 (D)	49.8 (D)	131.4 (D)	4.6 (D)
206 2064 2066	Sugar and confectionery products Candy and other confectionery products Chocolate and cocoa products	E1	13 10 3	9 7 2	CC BB	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)
208 2082	Beverages Malt beverages	_	17	7 2	2.5 EE	95.2 (D)	1.8 (D)	3.5 (D)	69.2 (D)	378.1 (D)	418.4 (D)	798.1 (D)	13.7 (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

symb	ools, see introductory text]						r						
			All establ	lishments	All em	ployees	Pr	oduction work	kers	Volue			Now
SIC code	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
20 209	Milwaukee, WI PMSA—Con. Food and kindred products—Con. Miscellaneous food and kindred					40.5						450.7	
2099	Food preparations, n.e.c.	E1 -	24 14	9	.7 BB	18.5 (D)	.4 (D)	.9 (D)	10.4 (D)	77.0 (D)	73.7 (D)	150.7 (D)	3.2 (D)
22	Textile mill products	E2	19	6	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(17)
225 2253	Knitting mills Knit outerwear mills	E1	9	5 3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	-	59	19	1.9	31.1	1.5	2.7	18.3	81.2	102.5	183.7	2.5
233 2337	Women's and misses' outerwear Women's, misses', and juniors'	-	8	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
236	suits and coats Girls' and children's outerwear	-	3	2	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2361	Girls' and children's dresses and blouses	-	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
239	Miscellaneous fabricated textile products	E1	35	9	.6	9.1	.5	.8	5.4	19.1	18.0	36.0	.9
24	Lumber and wood products	E4	90	12	1.2	19.6	1.0	1.7	13.9	36.9	41.0	78.0	1.3
243	Millwork, plywood, and structural members Wood kitchen cabinets	E3 E4	53 35	4 3	.6 .3	11.8 7.9	.4 .3	.9	8.3 5.4	22.5 14.6	23.5 12.1	45.9 26.7	.7 .4
244 2448	Wood containers Wood pallets and skids	E5 E5	12 10	5 5	.3 BB	3.2 (D)	.3 (D)	.4 (D)	2.3 (D)	4.9 (D)	7.9 (D)	12.8 (D)	.2 (D)
249 2499	Miscellaneous wood products Wood products, n.e.c	E7 E7	18 17	3 3	.3 BB	4.2 (D)	.2 (D)	.4 (D)	3.0 (D)	8.7 (D)	8.6 (D)	17.4 (D)	.3 (D)
25	Furniture and fixturea	E 3	53	15	1.1	25.5	.8	1.5	15.3	49.4	37.3	86.7	2.7
254	Partitions and fixtures	E3	22	7	.4	8.3	.3	.5	5.2	15.6	13.5	28.5	.9
259 2599	Miscellaneous furniture and fixtures _ Furniture and fixtures, n.e.c	E3 E3	14 12	4 3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
26	Paper and ailled products	-	53	31	3.5	85.8	2.5	5.0	55.2	183.1	250.3	430.9	12.7
265 2653 2657	Paperboard containers and boxes Corrugated and solid fiber boxes Folding paperboard boxes	E3	26 19 4	17 11 3	2.0 1.3 BB	48.7 33.6 (D)	1.5 1.0 (D)	2.9 2.0 (D)	32.8 21.8 (D)	95.8 62.5 (D)	151.7 118.1 (D)	247.1 180.1 (D)	8.6 5.2 (D)
267 2671	Miscellaneous converted paper products Paper coated and laminated,	-	26	13	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2 672	packaging Paper coated and laminated,	-	3	3	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2677	n.e.c Envelopes	-	4 3	3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
27	Printing and publishing	E1	502	136	17.5	391.7	9.6	19.6	224.1	862.4	545.9	1 404.8	58.1
271 2711	Newspapers	-	34 34	12 12	4.6 4.6	66.9 66.9	.9 .9	1.4 1.4	20.1 20.1	153.4 153.4	56.7 56.7	210.0 210.0	3.8 3.8
272 2721	Periodicals	E1 E1	40 40	12 12	.8 .8	18.3 18.3	.3 .3	.4 .4	4.0 4.0	65.2 65.2	24.5 24.5	89.9 89.9	1.0 1.0
273 2731 2732	Books Book publishing Book printing Book printing	E2	17 12 5	9 5 4	1.0 BB CC	29.9 (D) (D)	.7 (D) (D)	1.6 (D) (D)	21.0 (D) (D)	68.9 (D) (D)	58.4 (D) (D)	126.0 (D) (D)	3.7 (D) (D)
274 2741	Miscellaneous publishing	E8 E8	11 11	3	.3	5.4 5.4	.1	.2	1.2 1.2	18.3 18.3	7.2 7.2	25.3 25.3	(D) (D)
275 2752 2759	Commercial printing Commercial printing, lithographic Commercial printing, n.e.c	E1	312 231 78	74 52 21	9.1 6.7 EE	229.3 179.5 (D)	6.5 4.9 (D)	13.6 10.0 (D)	150,4 119.6 (D)	471.2 357.8 (D)	364.8 299.1 (D)	834.0 656.2 (D)	42.3 37.9 (D)
278 2782	Blankbooks and bookbinding Blankbooks and looseleaf binders_	E1	17 4	8	.5 .3	11.0	.4	.8	7.2 4.4	29.3 23.0	7.4 6.4	37.1 29.8	(D) (D)
279 2791 2796	Printing trade services Typesetting Platemaking services	E2 E2 E2	64 34 30	15 3 12	.9 BB CC	24.8 (D) (D)	.7 (D) (D)	1.3 (D) (D)	17. 1 (D) (D)	43.7 (D) (D)	11.8 (D) (D)	55.4 (D) (D)	3.9 (D) (D)
28	Chemicals and ailled products	E1	124	52	4.3	111.7	2.2	4.5	47.3	414.0	420.5	824.6	32.8
281	Industrial inorganic chemicals	E2	11	6	.3	6.6	.1	.3	2.9	18.2	14.2	32.7	1.1
283 2836	Drugs Biological products, except diagnostic	-	8	6 4	.5 BB	10.6 (D)	.3 (D)	.4 (D)	4.4 (D)	39.0 (D)	11.2 (D)	48.8 (D)	2.3 (D)
284	Soaps, cleaners, and toilet goods	E2	20	9	.4	10.8	.2	.5	4.8	37.9	33.7	71.5	2.4
285 2851	Paints and allied products Paints and allied products	-	14 14	4 4	.9 .9	25.1 25.1	.4 .4	.9 .9	9.8 9.8	106.9 106.9	122.3 122.3	232.3 232.3	5.4 5.4
286	Industrial organic chemicals	-	11	6	EE.	(D)	(D)	.9 (D)	9.8 (D)	(D)	(D)	232.3 (D)	5.4 (D)
2869	Industrial organic chemicals, n.e.c.	-	9	5	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
289 2899	Miscellaneous chemical products Chemical preparations, n.e.c	E2 E3	48 23	16 8	.9 BB	21.2 (D)	.5 (D)	1.0 (D)	10.2 (D)	84.7 (D)	97.7 (D)	180.1 (D)	3.4 (D)
	See footnotes at end of table												

[Includes operating manufacturing establishments and euxiliaries. Includes industry groups end industries with 250 employees or more within MSA's, except those thet would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic erees followed by **\(\Delta\)**, end explanation of terms, see eppendixes. For meening of ebbrevietions end symbols, see introductory text]

	ols, see introductory text]		All estebl	ishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers				
SIC	Geographic area end industry	E	Totel (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Peyroll (million dollers)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Weges (million dollers)	Velue edded by menufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Velue of ship- ments (million dollars)	New cepital expend- itures (million dollers)
30	Milwaukee, WI PMSA—Con. Rubber end miscellaneous plestics products	E1	120	63	5.6	116.8	4.2	8.7	73. 5	2 85 .0	238.6	518.3	19.1
305	Hose end belting end geskets and packing	_	6	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3053	Geskets, pecking, end seeling devices	_	6	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
306 3061	Febricated rubber products, n.e.c Mechanical rubber goods	-	9 5	5 3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
308	Miscellaneous plestics products, n.e.c.	E1	104	56	4.5	88.7	3.5	7.2	58.1	220.9	198.6	415.6	13.7
3089	Plestics products, n.e.c Leather and leather products	E1 .	85 34	46 22	3.8 2. 8	71.8 57.0	3.0 2.2	6.0 4.4	47.2 3 6. 3	167.0 146.9	145.1 246. 8	309.0 386.6	12.8 5.0
311	Leather tanning end finishing	_ :	17	14	EE	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3111	Leather tanning and finishing	-	17 4	14	EE BB	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)
3143	Men's footwear, except athletic	=	2	2	88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
317 3172	Handbags and personal leather goodsPersonal leather goods, n.e.c.	-	6 3	4 3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
32	Stone, clay, and glass products	E2	81	3 0	1.7	41.1	1.3	2.7	27.6	107.4	116.8	223.3	9.1
323 3231	Products of purchased glass Products of purchased glass	E2 E2	11 11	5 5	.4 .4	10.2 10.2	.3 .3	.6 .6	5.9 5.9	24.4 24.4	32.7 32.7	5 6 .9 5 6 .9	(D) (D)
327	Concrete, gypsum, and plaster products	E2	51	21	1.0	25.1	.8	1.6	17.8	69.5	6 6 .4	135.6	5.7
3272 3273	Concrete products, n.e.c Ready-mixed concrete	E2 E2	22 21	7 10	.4 .4	9.7 10.8	.3 .4	.7	6.6 9.0	22.9 35.9	16.0 40.1	39.0 75.8	1.0 4.1
33	Primary metal Industries	-	91	67	8.1	192.7	6.3	13.1	135.7	395.8	365.6	7 55.3	29.1
331	Blast furnace and basic steel products	-	9	5	.4	11.2	.3	.6	7.5	30.2	66.7	97.3	(D)
332 3321 3322 3324 3325	Iron and steel foundries	E1 E2 E3	26 12 2 4 8	24 11 2 3 8	4.0 EE BB .5 1.8	94.1 (D) (D) 12.0 43.1	3.1 (D) (D) .4 1.4	6.4 (D) (D) .8 2.8	68.0 (D) (D) 9.0 29.9	184.5 (D) (D) 22.6 91.4	117.9 (D) (D) 14.4 41.8	301.3 (D) (D) 36.9 131.9	15.1 (D) (D) (D) 3.4
335 3351	Nonferrous rolling and drawing Copper rolling and drawing	-	4	3 1	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
33 6 3363 3365	Nonferrous foundries (castings) Aluminum die-castings Aluminum foundries	E1 -	29 11 9	22 10 7	2.5 1.2 1.0	58.5 29.1 21.8	2.1 .9 .8	4.4 2.0 1.8	42.1 22.0 15.2	115. 6 58.6 41.8	114.4 56.1 44.3	225.4 111.9 84.4	6.2 (D) 1.8
339 3398	Miscellaneous primary metal products	E1 E1	19 17	12 11	.5 BB	11.8 (D)	.4 (D)	.8 (D)	7.5 (D)	28.2 (D)	9.3 (D)	37.2 (D)	2.3 (D)
34	Fabricated metal products	-	416	172	19.9	530. 3	15.0	29.9	368.7	1 094.6	1 019.4	2 128.5	69.0
341 3411	Metal cans and shipping containers _ Metal cans	-	9 7	6 6	1.6 EE	60.4 (D)	1.3 (D)	2.6 (D)	49.1 (D)	124.1 (D)	293.7 (D)	423.1 (D)	12.1 (D)
342 3423 3429	Cutlery, handtools, and hardware Hand and edge tools, n.e.c Hardware, n.e.c		29 1 6 12	12 5 6	3.2 CC 2.4	87.7 (D) 68.8	2.5 (D) 2.0	4.9 (D) 3.8	66.1 (D) 54.5	198.2 (D) 137.3	90.9 (D) 48.9	291.2 (D) 189.3	16.0 (D) (D)
343	Plumbing and heating, except electric	_	9	4	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
344 3441 3442	Fabricated structural metal products_ Fabricated structural metal Metal doors, sash, and trim	E2 E4	114 25 7	48 7 4	4. 6 .9 .3	102.1 20.2 4.2	3.2 .6 .2	6.4 1.2 .4	63.1 11.6 2.8	193.2 28.4 9.0	221.1 34.9 13.7	413.1 63.7 23.0	8.1 .7 .3
3443 3444 3448	Fabricated plate work (boiler shops)	E3 E2	30 34 4	16 13 3	1.7 1.0 BB	36.6 25.6	1.3 .7	2.6 1.4	24.3 16.4	75.0 48.8	65.3 64.1	139.8 111.1	4.8 1,8 (D)
345 3451	Screw machine products, bolts, etc Screw machine products	E1 E1	42 32	16 12	1.1 .7	(D) 24.2 14.6	(D) .9 .6	(D) 1.8 1.2	(D) 17.6 10.8	(D) 49.5 24.5	(D) 30.8 13.8	(D) 80.1 38.0	(D) (D) (D)
3452 346	Bolts, nuts, rivets, and washers Metal forgings and stampings	E1 _	10 59	4 36	.4 4.7	9.6 143.7	.3 3.7	.6 7.0	6.8 104.1	24.9 281.5	16.9 215.9	42.1 507.9	13.3
3462 3465 3469	Iron and steel forgings	-	6 3 48	5 2 28	FF CC EE	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
347 3471 3479	Metal services, n.e.c Plating and polishing Metal coating and allied services _	E2 E1 E3	68 48 22	21 9 12	1.4 .8 .6	24.9 14.6 10.3	1.0 .6 .5	2.1 1.2 .9	16.7 10.0 6.7	48.0 26.9 21.1	24.8 9.9 14.9	72.9 36.8 36.1	1.9 1.2
348 3489	Ordnance and accessories, n.e.c Ordnance and accessories, n.e.c	-	4 2	1	88 88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
349	Miscellaneous fabricated metal products	E1	82	28	2.7	66.4	1.9	4.1	40.2	149.5	112.4	261.2	13.8
3491 3499	Industrial valvesFabricated metal products, n.e.c	E2	40	13	.8 .8	(D) 18.7	(D) .7	(D) 1.4	(D) 13.2	(D) 39.1	(D) 33.0	(D) 71.3	(D) 2.8

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **\(\Delta\)**, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

symt	iols, see introductory text)												
			All establ	lishments	All em	ployees	Pr	oduction work	ers				
SIC				With 20						Value added by	Cost of	Value of	New capital
\$IC code	Geographic area and industry			employ-						manufac-	mater-	ship-	expend-
			Total	ees or more	Number ¹	Payroll (million	Number	Hours (mil-	Wages (million	ture (million	ials (million	ments (million	itures (million
		Е	(no.)	(no.)	(1,000)	dollars)	(1,000)	lions)	dollars)	dollars)	dollars)	dollars)	dollars)
	Milwaukee, WI PMSA-Con.												
35	Industrial machinery and equipment	_	767	254	39.6	1 159.6	27.1	54.8	745. 3	2 224.7	1 879.8	4 139.0	135.1
351	Engines and turbines	_	14	11	12.1	395.4	9.6	19.4	308.8	707.9	682.1	1 376.4	60.3
3519	Internal combustion engines, n.e.c.	_	12	11	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
352	Farm and garden machinery	_	12	4	1.7	45.6	1.0	2.1	24.3	82.2	151.2	234.6	4.9
3523 3524	Farm machinery and equipment Lawn and garden equipment	_	6	1 3	CC EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
353	Construction and related machinery	_	55	36	5.7	174.0	3.3	6.2	92.3	347.6	392.4	752.5	7.1
3531 3532	Construction machinery Mining machinery	E1	29 2	21 1	FF BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3536	Hoists, cranes, and monorails	E2	8	6	.5	15.4	.4	.7	10.0	21.6	21.8	44.8	(D)
354 3541	Metalworking machinery Machine tools, metal cutting	-	256	66	7.0	206.1	4.8	9.8	132.5	353.3	171.1	550.9	22.3
3543	types	E1	12 31	7 5	1.4	38.8	.6	1.3	17.2	71.4	39.7	126.9	(D) (D)
3544	Industrial patterns Special dies, tools, jigs, and	-			.4	13.4	.3	.7	10.2	22.2	4.2	26.6	
3545	fixtures Machine tool accessories	E2	171 22	38 7	3.3 .5	99.7 15.2	2.6 .4	5.3 .7	74.3 8.9	151.9 36.6	55.6 12.6	206.9 49.1	12.3 (D)
3546 3548	Power-driven handtools Welding apparatus	E1	2 7	2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3549	Metalworking machinery, n.e.c	-	7	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
355 3554	Special industry machinery Paper industries machinery	=	56 10	23 5	1.8 .4	52.0 14.1	1.0 .2	2.1 .5	22.4 6.3	109.9 33.5	90.4 19.7	198.4 52.4	6.3 (D)
3559	Special industry machinery, n.e.c.	-	34	15	1.1	31.0	.6	1.2	12.3	59.8	62.3	122.1	4.4
356 3561	General industrial machinery	-	64 5	31 3	4.2 BB	115.6	2.6	5.1	64.9	280.7	152.3	440.7	12.2
3565	Pumps and pumping equipment Packaging machinery	E2	6	4	.3	(D) 6.7	(D) .2	(D) .4	(D) 3.6	(D) 16.1	(D) 12.8	(D) 29.7	(D) (D)
3566	Speed changers, drives, and gears	-	14	5	1.8	51.4	1.1	2.0	27.7	119.4	48.6	172.5	(D) .5
3567 3568	Industrial furnaces and ovens Power transmission equipment,	-	9	5	.3	10.6	.2	.4	4.3	18.6	23.6	43.0	`.5
	n.e.c	-	12	7	.8	24.4	.7	1.4	18.6	51.6	32.1	85.5	2.9
3569	General industrial machinery, n.e.c.	-	12	5	.6	13.2	.3	.6	5.6	50.2	17.5	67.2	.9
358 3585	Refrigeration and service machinery_	-	30	15	1.9	49.5	1.0	2.1	22.6	134.2	120.0	257.2	2.8
	Refrigeration and heating equipment	_	11	5	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3589	Service industry machinery, n.e.c.	E1	18	9	1.1	26.2	.6	1.2	10.9	91.5	79.8	174.4	(D)
359 3593	Industrial machinery, n.e.c Fluid power cylinders and	E1	273	68	5.2	120.5	3.7	8.0	77.2	207.3	118.1	324.5	19.1
3594	actuatorsFluid power pumps and motors	-	15 3	11 2	CC BB	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)
3599	Industrial machinery, n.e.c.	E2	252	54	4.0	(D) 91.1	3.0	6.6	62.6	(D) 168.1	(D) 83.5	250.7	(D) 13.4
36	Electronic and other electric												
4	equipment	-	156	74	19.0	527.7	12.6	24.2	295.1	1 172.2	1 096.4	2 289.6	64.7
361 3612	Electric distribution equipment Transformers, except electronic	_	13 7	8	FF EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3613	Switchgear and switchboard apparatus	_	6	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
362	Electrical industrial apparatus	_	45	23	8.3	232.0	5.5	9.9	119.3	498.3	267.1	774.7	19.6
3621 3624	Motors and generators Carbon and graphite products	_	5	5	EE BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3625	Relays and industrial controls	-	29	15	6.3	181.6	4.0	7.2	86.1	389.4	190.2	587.2	15.9
363 3634	Household appliances Electric housewares and fans	-	10 7	7	3.0	81.6	1.8	3.6	44.4	192.6	210.2	410.6	3.5
3639	Household appliances, n.e.c.	-	2	4 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
364	Electric lighting and wiring		45		00	(5)	(5)						
367	equipmentElectronic components and	E2	15	8	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	accessories	-	44	17	1.8	34.2	1.2	2.5	18.0	85.7	80.5	166.5	7.5
3672 3679	Printed circuit boards Electronic components, n.e.c	-	9 19	5	CC .7	(D) 12.9	(D) .4	(D) .9	(D) 6.1	(D) 33.3	(D) 48.1	(D) 81.5	(D) 5.4
369	Miscellaneous electrical equipment												
3691	and supplies Storage batteries	_	24	7 1	FF BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
3694	Storage batteries Engine electrical equipment	-	7	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37	Transportation equipment	-	45	23	6.8	257.8	5.4	11.6	199. 0	675.7	625.5	1 311.5	15.7
371 3714	Motor vehicles and equipment Motor vehicle parts and	-	23	14	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37 14	accessories	-	17	12	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
379	Miscellaneous transportation			-		(5)	(5)	(5)					
3799	equipmentTransportation equipment, n.e.c	E2 E2	11 10	5 5	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
38	Instruments and related products	-	78	31	6.0	159.8	3.5	6.9	76.1	772.2	485.4	1 248.0	25.6
381	Search and navigation equipment	-	6	2	cc	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3812	Search and navigation equipment	-	6	2	cc	(D)		(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
382 3822	Measuring and controlling devices Environmental controls	_	29 3	9 2	EE BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
3823 3824	Process control instruments Fluid meters and counting	-	7	2 2	BB	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
10	devices	-	1	1	вв	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

Includes operating manufacturing establishments and euxiliaries. Includes industry groups end industries with 250 employees or more within MSA's, except those thet would disclose dete for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, end PMSA's, information on geographic erees followed by **a**, end explanation of terms, see eppendixes. For meening of ebbreviations end symbols, see introductory text)

	idual companies. For definitions of CMSA cols, see introductory text)	1 S, MS.	A S, end PM	SA S, INIOTII	neuon on ge	and the state of t	es lollowed	by A, end ox	pierietion or	ternis, see ep	pendixes. For	meening or eb	brevietions end
			All esteb	ishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers	Velue			Manuel
SIC	Geographic area end industry	E	Totel (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Peyroll (million dollers)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Weges (million dollers)	edded by menufec- ture (million dollers)	Cost of meter- lels (million dollers)	Value of ship- ments (million dollars)	New capitel expend- itures (million dollers)
38	Milwaukee, WI PMSA—Con. Instruments and related products—												
384 3842 3844 3845	Con. Medical instruments end supplies Surgical appliances end supplies X-ray apparatus end tubes Electromedical equipment	- - E2	30 10 5 5	15 3 4 4	3.6 BB EE EE	102.2 (D) (D) (D)	2.2 (D) (D) (D)	4.2 (D) (D) (D)	50.8 (D) (D) (D)	596.9 (D) (D) (D)	388.9 (D) (D) (D)	975.3 (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)
386 3861	Photographic equipment end supplies Photographic equipment and supplies	E1	9	5 5	.5 .5	11.9 11.9	.2 .2	.5 .5	4.1 4.1	31.2 31.2	20.7 20.7	51.9 51.9	(D) (D)
39	Miscellaneous manufecturing industries	E1	100	35	2.9	6 2. 6	1.9	3.6	31.2	143.7	110.8	254.6	6.6
394 3949	Toys and sporting goods	E1	16 15	7	.3 BB	7.4 (D)	.3 (D)	.5 (D)	4.2 (D)	24.7 (D)	25. 8 (D)	50.0 (D)	1.8 (D)
395 3953	Pens, pencils, office, and art supplies	-	5 4	1	88 88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
399 3991 3993	Miscellaneous manufactures Brooms and brushes Signs and advertising specialties_	E1 -	66 5 34	24 5 13	2.2 .4 1.3	47.9 8 .5 31.5	1.5 .3 .8	2.7 .6 1.6	24.7 5.2 15.3	104.5 32.7 51.9	80.8 19.3 52.3	185.8 51.5 105.1	4.6 .2 3.6
3999	Manufacturing industries, n.e.c Auxillaries	E5	26 91	6 6 2	88 11.6	(D) 405.9	(D)	(D) -	(D)	(D) -	(D)	(D)	(D)
	Racine, WI PMSA	_	384	144	25.5	718.3	14.2	26.8	297.7	1 943.3	1 136.1	3 071.7	126.9
20	Food and kindred products	-	8	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
201 2015	Meat products Poultry slaughtering and processing	-	2	2	88 88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
206 2066	Sugar and confectionery products Chocolate and cocoa products	-	1	1 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	E1	4	3	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
26	Paper and ailled products	E1	7	3	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
265 2653	Paperboard containers and boxes Corrugated and solid fiber boxes	E1 E1	6 6	3	88 88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
27	Printing and publishing	-	36	13	1.8	43.1	1.3	2.4	24.2	121.8	104.9	224.7	9.8
271 2711	Newspapers	-	3	3	88 88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
273 2731	Books Book publishing	-	2 2	1 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
275 2752	Commercial printing Commercial printing, lithographic	-	21 13	7 4	.6 .4	10.6 5.9	.4 .3	.7 .4	6.6 4.0	19.4 10.1	11.3 6.8	30.7 17.0	(D) (D)
28	Chemicals and allied products	-	5	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
284 2842	Soaps, cleaners, and toilet goods Polishes and sanitation goods	-	4 2	3 2	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	E2	17	13	1.3	24. 9	.9	1.6	15.5	51.9	35.4	8 6.5	2.8
306 3061 3069	Fabricated rubber products, n.e.c Mechanical rubber goods Fabricated rubber products, n.e.c	=	5 4 1	4 3 1	.6 BB BB	13.9 (D) (D)	.4 (D) (D)	.7 (D) (D)	7.4 (D) (D)	29.3 (D) (D)	9.5 (D) (D)	3 8 .4 (D) (D)	1.0 (D) (D)
308	Miscellaneous plastics products, n.e.c.	E3	12	9	.7	10.9	.6	.9	8.1	22.6	25.9	48.1	1,8
3089	Plastics products, n.e.c Stone, clay, and glass products	E4	11	8 2	.6	(D) 15.3	(D) .5	(D) 1.0	(D) 12.0	(D) 32 .5	(D) 38. 2	(D) 71 .0	(D)
322	Glass and glassware, pressed or	-											
3221	blown Glass containers		1 1	1	88 88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
33	Primary metal industries	-	18	9	1.3	3 3.3	1.0	2.0	22.2	69.3	94.9	163.6	6.6
332 3325	Iron and steel foundries	_	4 2	3 2	.7 CC	18.0 (D)	.5 (D)	1.1 (D)	12.6 (D)	31.0 (D)	22.2 (D)	54.8 (D)	(D) (D)
336 3363	Nonferrous foundries (castings) Aluminum die-castings	=	8 3	3 2	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	E1	65	2 5	1.9	44.5	1.4	2.7	28.3	92.4	75.7	165.7	5.2
344 3443	Fabricated structural metal products_ Fabricated plate work (boiler	-	13 5	4	.5	12.4	.3	.6	6.2	20.9	14.8	34.0	1.5
345	Screw machine products, bolts, etc	E1	13	2 5	.4	9.4 5.1	.2 .2	.4	4.5 3.7	13.7 9.9	10.2 4.3	24.0 14.1	(D) .7
348 3469	Metal forgings and stampings	E2 E2	14 12	7	.5	12.9	.3	.7	8.3	23.6	25.4	48.9	1.3 (D)
3458	Metal stampings, n.e.c.	E2	12	5	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) l	(D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	ols, see introductory text]												
			All establ	ishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers	Value			New
SIC code	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dol!ars)	Value of ship- ments (million dollars)	capital expend- itures (million dollars)
35	Racine, WI PMSA—Con. Industrial machinery and equipment	-	111	29	5.2	159.0	3.8	7.0	93.9	405.1	254.0	649.9	67.2
352 3523	Farm and garden machinery Farm machinery and equipment	_	3 2	3 2	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
354	Metalworking machinery	E2	38	7	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
356 3568	General industrial machinery Power transmission equipment, n.e.c	-	13 2	5	1.3 CC	39.1 (D)	.9 (D)	1.9 (D)	27.6 (D)	95.7 (D)	49.4 (D)	140.7 (D)	(D) (D)
359 3594 3599	Industrial machinery, n.e.c Fluid power pumps and motors Industrial machinery, n.e.c	-	42 2 39	11 2 9	1.2 CC CC	29.4 (D) (D)	.9 (D) (D)	1.8 (D) (D)	18.2 (D) (D)	59.7 (D) (D)	24.1 (D) (D)	81.9 (D) (D)	(D) (D) (D)
36	Electronic and other electric equipment	_	29	16	2.5	63.1	1.7	3.4	33.7	216.1	102.1	318.6	6.1
362	Electrical industrial apparatus	-	19	10	EĒ	(D)	(D)	(D) 1.3	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3621 3625	Motors and generators Relays and industrial controls	E1	13 5	8 1	.9 BB	23.1 (D)	.6 (D)	1.3 (D)	11.6 (D)	52.4 (D)	41.9 (D)	94.0 (D)	(D)
363 3639	Household appliances Household appliances, n.e.c	-	2	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
38	Instruments and related products	E 3	14	5	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
384 3842	Medical instruments and supplies Surgical appliances and supplies	E2	7 2	4	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
39	Miscellaneous manufacturing	_	18	6	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3 99	Miscellaneous manufactures	-	10 7	5	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
_	Auxiliaries	-	13	9	5.5	208.9	-	-	-	-	-	-	-
}.	Minneapolis-St. Paul, MN-WI MSA	-	4 494	1 648	250.1	7 486.3	128.0	253.4	2 989.8	15 732.2	14 727.8	30 357.9	993.5
20	Food and kindred products	-	204	112	14.1	331.4	8.9	16.6	178.5	1 224.0	2 004.3	3 226.4	61.2
201 2011	Meat products Meat packing plants	_	17 5	10 3	1.1 BB	18.4 (D)	.8 (D)	1.7 (D)	11.4 (D)	37.7 (D)	238.0 (D)	279.0 (D)	(D) (D)
2013	Sausages and other prepared meats	_	10	5	.5	8.7	.3	.6	4.7	19.9	83.9	104.8	(D)
202	Dairy products	-	26	18	2.2	61.9	1.2	2.3	30.2	181.6	475.5	653.8	11.9
2022 2023	Cheese, natural and processed Dry, condensed, and evaporated	-	6	4	.4	7.0	.4	.7	6.5	29.0	148.9	176.7	(D)
2026	dairy productsFluid milk	-	5 12	4 10	.9 .9	29.6 25.0	.4 .4	.7 .9	10.9 12.6	104.9 46.8	111.1 213.4	213.7 260.4	(D) (D)
203 2037 2038	Preserved fruits and vegetables Frozen fruits and vegetables Frozen specialties, n.e.c	-	16 1 10	12 1 7	1.8 BB 1.2	31.8 (D) 20.3	1.3 (D) .7	2.3 (D) 1.2	17.6 (D) 9.5	87.9 (D) 44.5	118.0 (D) 76.2	205.8 (D) 120.6	7.2 (D) (D)
204	Grain mill products	-	38	14	1.1	31.0	.7	1.5	19.8	182.8	305.6	487.3	10.9
2041	Flour and other grain mill products	_ E2	11	7	.4	12.6	.3	.8	10.5	53.9	174.9	228.8	6.5
2048	Prepared feeds, n.e.c Bakery products	_	18 34	4 21	.4 2.7	11.8 59.3	.2 1.7	.4 3.2	4.7 33.3	37.0 124.2	96.6 73.7	133.0 197.6	.8 4.7
2051	Bread, cake, and related products	-	29	18	2.6	56.2	1.5	3.0	30.9	113.5	68.2	181.5	(D)
206 2064	Sugar and confectionery products Candy and other confectionery	-	15	9	1.2	23.1	.9	1.6	13.5	90.9	128.9	219.4	(D)
2068	Salted and roasted nuts and seeds	_	3	2	.8 BB	15.6 (D)	.6 (D)	1.1 (D)	8.7 (D)	56.6 (D)	73.1 (D)	129.1 (D)	(D) (D)
208	Beverages	-	19	9 2	2.2 CC	62.7	1.2	1.9	32.1	342.1	451.2	792.5	12.5
2082	Malt beverages Bottled and canned soft drinks	-	4 7	4	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
209	Miscellaneous food and kindred products	_	32	14	1.7	38.5	1.0	1.9	17.5	167.6	137.9	306.2	5.5
2096 2098 2099	Potato chips and similar snacks Macaroni and spaghetti Food preparations, n.e.c	-	3 2 22	3 1 7	BB BB .7	(D) (D) 14.6	(D) (D) .5	(D) (D) .9	(D) (D) 8.3	(D) (D) 74.3	(D) (D) 71.0	(D) (D) 145.1	(D) (D) (D)
22	Textile mill products	E4	15	6	.4	6.3	.3	.6	3.7	12.8	12.4	25.4	(D)
23	Apparel and other textile products	E3	109	22	1.9	29.1	1.4	2.7	18.9	55.2	55. 6	110.5	.8
233	Women's and misses' outerwear	E3	16	5	.3	3.9	.2	.4	2.6	6.9	3.1	9.9	(D)
239	Miscellaneous fabricated textile products	E3	70	9	1.3	19.2	.9	1.6	12.2	34.9	34.8	69.6	.6
2396	Automotive and apparel trimmings	E3	19	2	.5	8.5	.3	.7	5.9	16.2	10.3	26.4	.2
2399	Fabricated textile products, n.e.c Lumber and wood products	E3	167	1 35	.3 6.4	2.4 247.8	.1 5.0	.2 9. 9	1.2	3.3 6 22.5	3.6 760.6	7.0 1 36 5 .8	.2 17.6
243	Millwork, plywood, and structural										'		
2431	members	_	104 30	23 9	5.7 FF	236.4 (D)	4.5 (D)	9.0 (D) 2.0	173. 4 (D)	599.2 (D)	724.1 (D)	1 306.1 (D)	15.3 (D)
2434 2439	Wood kitchen cabinets Structural wood members, n.e.c	E4	65 7	8	1.3 .3	23.0 6.1	1.0	2.0 .5	16.1 4.1	78.7 10.3	72.3 14.3	15Ò.Ó 24.7	(D) (D) (D)
249	Miscellaneous wood products	E3	33	6	.4	5 .9	.3	.4	3.5	15.1	25.4	40.4	1.4

[Includes operating manufacturing establishments and euxilieries. Includes Industry groups and Industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose date for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	ols, see introductory text]		All estebl	ishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers				
SIC	Geographic area end industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number¹ (1,000)	Peyroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Weges (million dollars)	Velue edded by menufec- ture (million dollers)	Cost of meter- iels (million dollers)	Velue of ship- ments (million dollars)	New cepitel expend- itures (million dollars)
	Minneapolis-St. Paul, MN-WI												
25	MSA—Con. Furniture and fixtures	E1	128	36	2.8	61.1	2.0	4.1	36.6	125.2	102.2	225.6	5.1
251	Household furniture	E1	33	7	.5	8.0	.4	.7	5.0	21.4	25.6	45.7	(D)
252 253	Office furniture Public building end releted furniture _	E1	15 6	5	.4	7.9 11.7	.3 .3	.6 .6	4.6 5.8	22.2 17.0	12.7 16.9	34.9 34.5	(D) .4
2531	Public building and releted furniture	_	6	4	.4	11.7	.3	.6	5.8	17.0	16.9	34.5	.4
254 2541	Partitions end fixtures Wood partitions end fixtures	E1 E1	56 46	16 12	1.3 .9	29.0 19.1	.9 .6	1.9 1.2	18.5 12.0	55.5 39.8	37.4 24.0	91.7 62.7	(D) (D)
2542	Pertitions and fixtures, except wood	_	10	4	.4	9.9	.3	.6	6.5	15.7	13.5	28.9	(D)
26	Paper and ailled products	_	83	52	6.7	168.1	5.2	10.3	115.9	375.8	478.8	845 .6	14.6
263 2631	Paperboard mills		1	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
265	Paperboard containers and boxes	-	35	27	3.3	86.6	2.4	4.9	57.9	192.6	305.9	490.1	(D) (D)
2653 2657	Corrugated and solid fiber boxes Folding paperboard boxes	-	22 10	16 10	2.1 1.1	54.8 30.6	1.5 .9	3.0 1.8	34.5 22.6	121.6 67.5	221.4 81.1	342.5 140.8	(D) (D)
267	Miscellaneous converted paper products	E1	46	23	2.9	63.0	2.4	4.4	44.2	124.4	130.9	253.9	7.5
2672	Paper coated and laminated,	E1	11	5	.3	5.1	.2	.4	3.3	16.1	20.1	36.1	.8
2675 2677	Die-cut paper and board Envelopes	E1	4 10	3 8	EE .9	(D) 22.3	(D) .7	(D) 1.4	(D) 15.9	(D) 39.3	(D) 38.4	(D) 77.1	(D) (D)
27	Printing and publishing	E1	9 0 5	224	28.6	740.5	16.6	31.6	375.6	1 651.0	954.5	2 592.4	181.7
271 2711	Newspapers	_	89 89	20 20	4.7 4.7	132.5 132.5	1.5 1.5	2.5 2.5	4 7 .8 47.8	323.5 323.5	77.5 77.5	401.0 401.0	(D) (D)
272 2721	Periodicals	E5 E5	69 69	14 14	1.1 1.1	23.2 23.2	.2 .2	.3	2.5 2.5	86.1 86.1	38.0 38.0	124.5 124.5	1.4 1.4
273	Books	-	31 24	9 5	4.4 FF	123.7	2.7 (D)	4.4	53.6	256.8	166.9	420.5	(D)
2731 2732	Book publishing	E1	7	4	ВВ	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
274 2741	Miscellaneous publishing Miscellaneous publishing	E1 E1	34 34	14 14	1.1 1.1	24.2 24.2	.4 .4	.8 .8	7.7 7.7	88.2 88.2	38.2 38.2	125.2 125.2	(D) (D)
275 2752 2759	Commercial printing Commercial printing, lithographic Commercial printing, n.e.c	E2 E2 E2	552 399 152	117 86 31	13.1 10.9 2.2	327.3 277.4 49.9	8.8 7.2 1.6	17.7 14.6 3.1	199.2 169.7 29.5	654.6 558.3 96.2	525.6 448.5 77.0	1 172.0 999.2 1 7 2.7	51.7 (D) (D)
276 2761	Manifold business forms	E1 E1	15 15	12 12	1.0 1.0	30.0 30.0	. 7 .7	1.4 1.4	15.5 15.5	68.6 68.6	57.2 5 7 .2	125.3 125.3	(D) (D)
278 2782 2789	Blankbooks and bookbinding Blankbooks and looseleaf binders_	E2 E2	33 12 21	13 7	1.4 .9	27.2 20.6	1.1 .7	1.8 1.2	17.5 12.6	70.9 59.9	22.3 19.4	93.3 79.4 13.9	(D) (D) (D)
279	Bookbinding and related work Printing trade services	E1	79	6 24	.5 1.8	6.5 52.2	.4 1.3	.7 2.7	4.9 31. <u>8</u>	11.0 100.8	2.9 28.5	128.5	5.9
2791 2796	Typesetting Platemaking services	E2 -	53 26	12 12	1.0 .8	22.5 29.7	.7 .5	1.5 1.2	14. 7 17.1	50.3 50.5	13.1 15.3	63.0 65.5	3.5 2.5
28	Chemicals and allied products		126	51	6.0	166.8	3.2	6.4	73.4	824.7	635.1	1 455.9	57.0
283 2834	Pharmaceutical preparations	E1 E1	17 7	9 2	.6 .3	15.0 7 .2	.4 .1	.7 .2	5.0 1. 7	42.0 24.6	38.4 8.1	80.8 32.9	(D) (D)
284 2841 2844	Soaps, cleaners, and toilet goods Soap and other detergents Toilet preparations	E1	38 16 9	13 5 6	2.6 .7 1.7	65.3 20.0 43.4	1.5 .3 1.1	2.8 .6 2.0	31.3 5.6 24.5	451.8 89.6 349.6	250.6 72.5 171.0	698.9 163.4 515.7	15.3 2.1 13.0
285 2851	Paints and allied products Paints and allied products	E1 E1	14 14	8 8	.8 .8	24.2 24.2	.2 .2	.4 .4	5.1 5.1	58.7 58.7	56.9 56.9	117.5 117.5	(D) (D)
289	Miscellaneous chemical products	_	38	17	1.9	56.4	1.0	2.3	28.9	236.0	215.1	448.8	
2893 2899	Printing ink Chemical preparations, n.e.c	E1	9 16	6 4	.3 EE	9.1 (D)	.2 (D)	.4 (D)	4.3 (D)	22.6 (D)	25.4 (D)	48.6 (D)	(D) (D) (D)
29 291	Petroleum and coal products	-	24 3	14	1.7	61.9	1.2	2.8	42.4	353.0	1 681.6	1 988.5	31.8
2911	Petroleum refining	-	3	3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
295	Asphalt paving and roofing materials		13	8	.6	19.2	.4	1.0	13.4	83.4	109.0	189.2	(D) (D)
2952 30	Asphalt felts and coatings Rubber and miscellaneous plastics	E1	5	4	.4	11.4	.3	.7	8.3	61.6	66.2	125.1	
305	Hose and belting and gaskets and	E1	223	107	10 .0	224.7	7.5	14.9	133.1	490.9	437.3	923.4	40.0
3053	packing Gaskets, packing, and sealing	-	14	8	.6	12.2	.4	.9	7.1	24.0	12.6	36.6	(D)
306	devices	- E1	11	7	.5	9.8	.4	.8	6.5	19.1	10.3	29.1	(D)
3061 3069	Fabricated rubber products, n.e.c Mechanical rubber goods Fabricated rubber products, n.e.c	E1 - E2	22 6 18	11 4 7	1.2 .7 .5	29.1 19.6 9.5	.7 .4 .3	1.3 .8 .5	13.2 8.9 4.2	46.5 23.6 22.9	32.4 13.4 19.1	79.2 37.2 42.0	(D) (D) (D)
308	Miscellaneous plastics products,	E1	186	87	8.2	182.1	8.3	12.6	112.4	417.9	388.4	801.2	35.6
3081	Unsupported plastics film and sheet	-	10	6	.8	19.2	.5	1.0	8.3	53.7	65.2	117.9	(D)
3082	Unsupported plastics profile shapes	-	10	8	.5	12.2	.3	.7	7.0	29.9	21.7	51.2	(D)
3088	Plastics foam products	E1	15 137	10 63	.5 6.2	10.8 135.0	4.9	.8 9.9	7.2 87.2	24.4 297.2	23.6 264.2	47.6 558.2	(D) (D) (D)
31	Leather and leather products	-	9	5	.3	4.8	.2	.4	3.1	10.9	22.7	33.0	(D)

See footnotes at end of table.

WI-42 WISCONSIN

[Includes operating manufacturing esteblishments end euxillaries. Includes industry groups end industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individuel companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, informetion on geographic erees followed by **\(\Delta\)**, end explenation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	ools, see introductory text]	1	1							1011110, 000 04	, portained i di	I a second	
			All estab	lishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers	Value			New
SIC	Geographic area and industry	E	Totel (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Peyroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	edded by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	capital expend- itures (million dollars)
	Minneapolis-St. Paul, MN-WI MSA—Con.												
32	Stone, cley, and gless products	-	115	35	4.9	143.3	3.4	7.2	95.2	551.7	562.7	1 095.8	39.8
322 3221	Gless end glessware, pressed or blown Glass conteiners	-	4	1 1	88 88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
323 3231	Products of purchesed glass Products of purchesed glass	-	11 11	2 2	88 88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
327	Concrete, gypsum, and plester products	E1	69	26	1.7	43.5	1.2	2.5	28.8	103,4	107.7	210.3	(D)
3271 3272 3273	Concrete block end brick Concrete products, n.e.c. Reedy-mixed concrete	E1 - E2	8 24 37	5 8 13	.3 .5 .9	7.4 14.1 21.9	.1 .4 .7	.3 .8 1.5	3.8 8.8 16.2	17.0 36.9 49.4	17.8 18.8 71.1	34.8 55.3 120.2	(D) (D) 2.2 2.7
329 3291	Miscellaneous nonmetellic mineral productsAbresive products	-	20 6	4 2	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
33	Primary metal industries	E 2	80	45	5.0	136.6	3.8	8.0	93.3	273.3	239.7	512.9	22.6
331	Blest furnece end basic steel products	_	9	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3312 3317	Blast furnaces end steel mills Steel pipe end tubes	-	4 2	1 2	CC CC BB	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
332 3321	Gray end ductile iron foundries	E2 E3	18 13	10 7	.7 .6	17.8 12.8	.5 .4	1.1 .9	13.4 9.3	33.5 19.0	25.6 16.9	56.9 36.0	(D) (D)
336 3363 3365	Nonferrous foundries (cestings) Aluminum die-castings Aluminum foundries	E2 E1	27 10 12	16 8 6	2.3 1.0 1.0	62.9 28.2 29.0	1.8 .8 .7	3.6 1.7 1.3	41.5 18.7 18.7	121.6 58.4 46.6	53.5 23.2 23.4	174.5 80.6 70.4	7.9 (D) 3.9
339	Miscellaneous primary metal products	E5	15	10	.6	13.4	.5	1.0	9.1	31.0	10.2	41.2	(D)
3398	Metal heat treating	E5	12	9	.5	12.2	.4	.9	8.2	29.0	8.6	37.6	(D) (D)
34	Febricated metel products Metal cans end shipping containers	-	561 7	227 6	27.5 CC	8 09.7 (D)	16.9 (D)	34.2 (D)	411. 1 (D)	1 681.4 (D)	1 437.2 (D)	3 112.7 (D)	104.7 (D)
3411	Metal cans	- E1	6	5	CC	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
342 3423 3429	Cutlery, hendtools, and hardware Hand end edge tools, n.e.c Herdware, n.e.c	E1	44 23 16	13 9 3	.9 .5 .4	20.5 11.0 8.1	.7 .3 .3	1.4 .6 .7	12.3 5.4 6.3	53.5 26.2 23.3	50.5 28.0 18.7	103.9 54.4 41.8	(D) (D) (D)
343	Plumbing end heating, except electric	E2	14	8	.4	10.3	.3	.5	4.6	21.2	18.7	39.7	(D)
3433	Heating equipment, except electric	E2	10	6	.3	7.9	.2	.4	3.3	15.1	11.3	26.4	(D)
344 3441 3442	Febricated structural metal products_ Fabricated structural metal Metal doors, sash, and trim	E1 E1 E5	165 17 20	69 6 11	5.5 .4 .7	142.6 8.9 15.5	3.9 .3 .5	7.8 .5 .9	86.1 5.5 8.9	285.6 25.0 29.4	253.7 28.6 33.6	534.6 53.7 62.4	13.1 (D) (D)
3443	Febricated plate work (boiler shops)Sheet metal work	E1 E1	23 73	10 31	1.3	37.1 60.4	.8 1.8	1.6	18.8	84.1	61.9	144.6	1.6
3446 3449	Architectural metal work Miscellaneous metal work	E1	18 8	5 4	2.4 .3 .4	8.6 9.2	.2	3.7 .4 .5	40.8 4.2 6.2	107.8 15.6 15.8	83.0 15.9 14.5	188.7 31.5 30.2	8.1 (D) (D)
345 3451 3452	Screw machine products, bolts, etc Screw mechine products Bolts, nuts, rivets, and washers	E1 E1	43 33 10	19 15 4	1,3 1.1 .3	37.2 29.5 7.7	1.1 .9 .2	2.4 2.0 .5	27.1 21.9 5.2	65.2 50.8 14.4	36.8 25.2 11.6	101.3 75.6 25.6	(D) (D) (D)
346 3469	Metal forgings end stempings Metal stampings, n.e.c	E1 -	83 74	38 37	3.2 3.1	80.2 78.5	2.5 2.4	5.1 5.0	57.0 55.8	134.9 132.0	97.7 95.1	231.1 225.6	10.2 10.0
347 3471 3479	Metal services, n.e.c Plating and polishing Metal coating and allied services _	E1 E1 E1	89 50 39	39 22 17	2.3 1.4 .8	47.3 30.2 17.0	1.8 1.2 .7	3.6 2.3 1.3	32.2 21.1 11.1	94.1 61.8 32.3	38.2 18.2 20.1	132.1 80.2 51.9	3.7 1.9 1.8
348 3482 3483	Ordnance and accessories, n.e.c Small arms ammunition Ammunition, except for small	- -	10 1	6 1	FF EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3489	arms, n.e.cOrdnance and accessories, n.e.c	-	2 3	2 3	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
349	Miscellaneous fabricated metal products	E1	106	29	2.7	71.7	1.8	3.5	40.5	139.3		` '	
3491 3492	Industrial valves Fluid power valves and hose	-	3	3	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	111.5 (D)	250.2 (D)	7.1 (D)
3496	fittings Miscellaneous fabricated wire	E1	11	4	.6	16.5	.4	.7	8.1	12.8	11.3	24.7	(D)
3499	Fabricated metal products, n.e.c.	E2	17 56	10	.7 .6	19.9 12.9	.4	.7	9.2 8.5	43.1 27.8	25.6 19.8	68.8 47.8	(D) .9
35	Industriel machinery and equipment	-	884	291	46.4	1 435.2	25.1	50.1	603.0	3 874.0	2 356.6	6 307.6	236.3
352 3523	Farm end garden machinery Farm mechinery and equipment	E1 E1	33 28	11 10	.9 .8	19.1 17.7	.5 .5	1.1 1.0	10.2 9.5	56.8 53.3	43.8 39.6	101.6 93.9	(D) (D)
353 3531	Construction and related machinery _ Construction machinery	E1 E1	52 11	25 8	2.0 .6	55.3 17.7	1.1 .3	2.1	22.3 7.3	94.8 22.2	146.6 76.4	249.1 105.6	2.8 .6
3534 3535	Elevators and moving stairways Conveyors and conveying equipment	E1 E3	19	2 8	BB .5	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3537	Industrial trucks and tractors	-	14	4	.5	11.2 12.4	.3 .3	.5 .6	5.4 5.7	23.2 28.0	19.7 32.2	43.5 60.3	(D) (D)

Includes operating manufacturing establishments end auxilleries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those thet would disclose dete for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, end PMSA's, information on geographic erees followed by A, and explanation of terms, see appendixes. For meening of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All estebl	ishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers				
SIC	Geographic area end industry	E	Totel (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Peyroll (million dollers)	Number (1,000)	Hours (mil- llons)	Weges (million dollers)	Value added by menutac- ture (million dollars)	Cost of meter- lels (million dollers)	Velue of ship- ments (million dollars)	New cepitel expend- itures (million dollers)
	Minneapolis-St. Paul, MN-WI MSA—Con.												
35	Industrial machinery and equipment—Con.												
354 3541	Metalworking machinery	E1	182	40	3.6	99.5	2.5	5.0	63.3	183.8	101.9	285.1	12.9
3544	typesSpecial dies, tools, jigs, end	-	10	5	.7	20.0	.4	.8	10.1	38.1	29.1	67.0	2.5
3545	fixtures Mechine tool eccessories	E1 E4	123 24	22 5	1.9 .4	53.5 8.0	1.4 .2	2.9 .4	37.9 4.0	91.3 19.5	37.3 11.5	130.2 30.1	7.9 (D)
3548 355	Welding apparatus Special industry mechinery	-	3 66	1 23	BB 2.0	(D) 58.1	(D) 1.0	(D) 2.2	(D) 25.3	(D) 138.2	(D) 92.7	(D) 227.0	(D) 5.6
3553 3555	Woodworking machinery Printing trades machinery	-	4	3	.4	9.8 8.7	.2 .1	.4	5.6 2.0	25.7 31.7	8.3 16.7	33.8 47.3	(D) .7
3556 3559	Food products machinery Special industry mechinery, n.e.c	E1 E1	9 39	3 12	.3 1.0	9.5 28.3	.2 .5	.5 1.0	5.0 12.1	22.5 53.8	14.0 51.4	36.1 102.6	(D) 3.6
356 3561	General industrial machinery Pumps and pumping equipment	-	82 6	45 5	5.7 1.5	154.5 43.3	3.2 .8	6.3 1.4	74.1 21.1	401.7 135.2	233.2 71.6	633.3 205.1	22.1
3563 3564	Air and gas compressors	-	4 15	1 10	BB .8	(D) 18.6	(D) .5	(D)	(D) 10.1	(D) 53.9	(D) 42.4	(D) 96.5	(D) (D) (D) 3.6
3565 3566	Peckaging machinery Speed changers, drives, and	-	12	7	1.1	31.4	.6	1.3	14.1	50.9	39.1	88.2	3.6
	gears	E2	9	8	.6	14.9	.4	.8	9.3	27.4	11.9	39.4	3.6
3567 3568	Industrial furnaces end ovens Power transmission equipment, n.e.c	E2	6 5	2	.3 .3	(D) 6.4	(D) .2	(D) .3	(D) 2.6	(D) 27.2	(D) 6.7	(D) 34.5	(D) (D)
3569	General industrial machinery, n.e.c.	_	23	8	.8	20.4	.4	.7	7.1	46.4	23.5	70.8	1.3
357	Computer and office equipment	-	65	43	21.2	727.9	9.3	18.7	240.2	2 318.7	1 299.5	3 704.3	(D)
3571 3572 3575	Electronic computers Computer storage devices Computer terminals	-	34 8 3	21 6 3	12.0 FF 2.2	422.9 (D) 75.7	5.6 (D) .7	11.4 (D) 1.4	146.5 (D) 15.9	1 440.0 (D) 57.8	750.3 (D) 72.1	2 304.7 (D) 132.5	(D) (D)
3577	Computer peripheral equipment,	E1	11	9	2.7	89.9	.9	1.4	17.5	155.6	88.6	243.9	
3579	Office machines, n.e.c.	-	8	4	1.4	56.7	.7	1.4	22.3	92.4	67.2	164.5	(D) (D)
358 3581 3585	Refrigeration and service machinery_ Automatic vending machines	-	47 3	25 2	5.0 BB	171.2 (D)	2.8 (D)	5.3 (D)	66.7 (D)	382.4 (D)	294.5 (D)	672.9 (D)	23.3 (D)
3589	Refrigeration and heating equipmentService industry machinery, n.e.c	-	18 24	12 9	2.5 2.1	78.9 80.8	1.4 1.1	2.5 2.4	34.2 26.3	148.0 193.0	170.2 93.1	314.1 287.6	(D) (D)
359	Industrial machinery, n.e.c.	E2	354	78	5.7	145.4	4.4	9.2	97.7	292.1	140.2	425.7	20.0
3594 3599	Fluid power pumps and motors Industrial machinery, n.e.c	E2	341	73	CC 5.0	(D) 125.7	(D) 4.0	(D) 8.4	(D) 88.1	(D) 246.4	(D) 111.5	(D) 350.9	(D) 17.9
36	Electronic and other electric equipment	_	229	117	16.4	421.6	10.4	20.0	219.0	8 7 3. 0	644.1	1 506.8	(D)
361 3612	Electric distribution equipment Transformers, except electronic	E2 E2	13 6	4 3	.4 .3	7.9 5.5	.3 .2	.5 .4	4.5 3.1	14.4 11.9	13.4 10.4	28.0 22.4	(D) (D)
362	Electrical industrial apparatus	-	50	25	4.2	116.6	2.3	4.4	55.8	246.9	221.3	473.6	(D)
3621 3625	Motors and generators Relays and industrial controls	E1	9 31	7 13	2.8 1.1	79.5 30.6	1.6 .6	3.2 1.0	42.0 11.4	168.2 52.5	170.1 41.3	338.9 98.6	11.3 (D)
364	Electric lighting and wining equipment	_	10	4	1.5	47.6	1.2	2.4	40.7	97.8	94.5	176.6	(D)
3644	Noncurrent-carrying wining devices	-	2	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
365	Household audio and video equipment	E2	16	6	.3	7.8	.2	.4	3.0	27.6	14.7	42.2	(D)
366	Communications equipment	-	16	11	1.3	36.8	.7	1.3	12.5	69.9	56.9	131.4	4.4
3661 3669	Telephone and telegraph apparatus Communications equipment,	-	8	6	.6	17.3	.3	.5	5.0	30.4	25.3	56.8	(D)
	n.e.c.	-	4	3	.6	14.3	.3	.6	5.6	25.5	23.3	52.4	(D)
367	Electronic components and accessories	E1	81	49	7.4	171.3	5.1	9.6	88.3	348.8	192.0	536.4	32.9
3672 3674	Printed circuit boards	E1	31	22	3.5	73.1	2.8	5.4	49.9	120.3	103.8	222.2	10.5
3677 3678	Electronic coils and transformers _ Electronic connectors	E8 E1	8 6 6	4 5 3	.4 .3 2.1	9.8 6.5 57.4	.1 .2 1.2	.3 .5 1.9	2.4 3.8 20.2	25.7 8.0 147.3	11.0 6.3 48.2	36.5 14.0 194.7	(D) (D) (D)
3679	Electronic components, n.e.c	E2	29	14	1.0	20.2	.7	1.4	11.0	38.5	21.1	58.6	(D)
369	Miscellaneous electrical equipment and supplies	E1	40	18	1.3	33.0	.7	1.5	13.9	66.3	49.8	115.7	3.9
3695 3699	Magnetic and optical recording media	-	5	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
0.300	n.e.c	E1	27	12	.6	14.4	.4	.8	7.4	24.0	23.0	45.8	1.0
37	Transportation equipment	-	66	24	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371 3711	Motor vehicles and equipment	-	31 5	13 3	FF EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (C)
3713 3714	Truck and bus bodies	- E8	9	5	.3	6.8	.2	.4	4.8	12.9	17.5	29.0	(D)
372	Aircraft and parts	-	14	4 5	.3	8.5 14.3	.2	.5 .7	5.5 9.2	17.5 31.3	19.1	37.0 47.3	(D)
3728	Aircraft parts and equipment, n.e.c.	E1	8	4	.3	8.3	.2	.4	4.9	14.8	8.1	22.9	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **\(\Delta\)**, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

symt	ools, see introductory text]											-	
			All estab	ishments	All em	ployees	Pr	oduction work	ers	Value			Now
SIC	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- iats (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
	Minneapolis-St. Paul, MN-WI MSA Con.												
38	Instruments and related products	-	200	90	23.1	6 78 .3	11.4	2 2.8	284.1	1 587.5	611.9	2 164.0	81.8
381 3812	Search and navigation equipment Search and navigation equipment _	_	8 8	3	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
382 3821	Measuring and controlling devices	-	73	28	9.2	263.4	4.9	9.7	122.5	687.4	253.5	937.2	32.4
3822	Laboratory apparatus and furniture	-	3 10	3	.5 FF	15.3	.3 (D)	.5	5.2	33.1	13.2	45.8	.6
3823 3825	Environmental controls Process control instruments Instruments to measure electricity_	=	16 14	8	2.5 .5	(D) 55.3 15.5	1.1	(D) 2.4	(D) 22.3 3.9	(D) 185.8	(D) 56.4 19.8	(D) 245.0 68.6	(D) (D) .9
3826 3829	Analytical instruments Measuring and controlling devices,	_	9	3	cc	(D)	.2 (D)	.4 (D)	(D)	48.1 (D)	(D)	(D)	(D)
3023	n.e.c.	-	19	5	1.4	43.7	.8	1.6	24.8	105.6	45.1	148.7	5.3
384 3841	Medical instruments and supplies Surgical and medical instruments _	E1 E3	101 44	50 19	7.0 2.4	183.6 59. 8	3.9 1.4	7.5 2. 8	69.6 25.5	475.4 142.4	204.6 47.9	666.3 182.6	(D) (D)
3842 3845	Surgical appliances and supplies Electromedical equipment	E1	44 8	22 8	3.6 1.1	86.9 35.8	2.0 .4	3.8 .8	35.5 7.9	231.4 101.2	119.4 34.1	354.1 126.1	(D) (D)
386	Photographic equipment and												
3861	Photographic equipment and	E1	14	6	.5	12.2	.3	.5	5.0	28.5	22.0	50.0	(D)
39	supplies Miscellaneoua manufacturing	E1	14	6	.5	12.2	.3	.5	5.0	28.5	22.0	50.0	(D)
35	Industriea	E1	193	40	3.2	57 .7	2.1	4.1	31.4	139.1	106.5	245.4	6.6
391	Jewelry, silverware, and plated ware	_	16	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3911	Jewelry, precious metal	-	15	3		(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
394 3949	Toys and sporting goods	E1	43	11	.9	13.3	.6	1.1	8.0	49.7	25.9	75.5	4.0
399	n.e.c	E1	31 121	8 26	.7 1.8	11.2 36.6	.5 1.2	.9 2.3	6.7 19.4	44.7 75.5	21.6 54.5	66.1 129.9	(D) 2.4
3993 3999	Signs and advertising specialties Manufacturing industries, n.e.c	E1 E2	61 56	15	1.0	21.0 11.3	.7	1.4	11.8 5.3	39.0 27.0	25.5 19.5	64. 8 46.1	1.4
_	Auxiliaries	_	173	115	40.4	1 621.4	_	-	_	-	-	-	-
	Sheboygan, WI MSA	_	236	125	18.7	443.8	12.4	24.9	262.8	945.0	1 146.1	2 077.3	84.5
20	Food and kindred producta	_	36	18	2.3	48.8	1.7	3.2	28.5	165.1	420.6	581.9	13.0
201	Meat products	E2	4	3	.5	8.5	.4	.6	5.2	22.5	43.3	65.8	(D)
2013	Sausages and other prepared meats	E2	3	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
202 2022	Dairy products Cheese, natural and processed	-	16 12	9	1.3 1.1	30.4 25.0	.9 .8	1.8 1.5	17.2 14.3	107.4 91.5	330.0 293.5	433.7 381.1	8.2 7.6
22	Textile mili producta	_	2	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225	Knitting mills	-	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2252	Lumber and wood products	E2	1 9	1 5	BB .3	(D) 5.0	(D) .2	(D) .4	(D) 3.5	(D) 9.4	(D) 10.0	(D) 19.3	(D) .2
25	Furniture and fixturea	E1	12	8	1.4	27.5	1.1	2.3	18.7	57.4	34.3	89.7	2.2
251	Household furniture	-	4	3	CC	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2511 252	Wood household furniture	- E3	3 2	3 2	CC	(D) (D)	(D) (D)		(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)
253	Public building and related furniture	_	2	2	BB	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2531	Public building and related furniture	_	2	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
26	Paper and allied producta	-	8	6	.5	11.0	.4	.8	7.1	24.5	36.5	61.2	2.8
265	Paperboard containers and boxes	E1	6	5	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27	Printing and publishing	-	26	9	.7	12. 8	.4	.8	6.6	25.8	17.2	43.0	2.4
275 2752	Commercial printing Commercial printing, lithographic	-	18 14	7 4	.3 .3	(D) 5.8	(D) .2	(D) .5	(D) 3.8	(D) 11.3	(D) 10.6	(D) 21.9	(D) (D)
28	Chemicala and allied producta	-	7	5	.5	12.4	.3	.7	7.1	51.5	64.8	116.1	.9
282 2821	Plastics materials and synthetics Plastics materials and resins	=	2	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
30	Rubber and miacellaneous plastics					l i			1				
308	Miscellaneous plastics products,	-	22	16	2.6	66.1	2.0	3.8	47.2	149.3	127.7	281.9	15.9
3086	n.e.c. Plastics foam products	-	22	16 2	2.6 CC	66.1 (D)	2.0 (D)	3.8 (D)	47.2 (D)	149.3 (D)	127.7 (D)	281.9 (D)	15.9 (D)
3089	Plastics products, n.e.c.	E1	15	10	1.8	48.6	1.4	2.6	35.0	128.9	94.5	228.4	10.6
32	Stone, clay, and glass producta	E1	7	4.	.6	18.9	.5	1.2	16.8	43.0	24.7	67.5	.9
326 3261	Pottery and related products Vitreous plumbing fixtures	-	1 1	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
33	Primary metal industries	-	8	7	.9	23.3	.8	1.7	18.9	53.1	51.3	102.5	(D)
336 3363	Nonferrous foundries (castings) Aluminum die-castings	- 1	4 2	4 2	.8 CC	20.6 (D)	.7 (D)	1.5 (D)	16.8 (D)	50.4	48.5	96.4	(D) (D)
0000			2 1	21	001	(D) I	(0)	(0) 1	(U)	(D) l	(D) [(D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within MSA's, except those that would disclose data for industrial companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **\(\Delta\)**, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Syme	ols, see introductory text]		All establ	ishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers				
SIC	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
34	Sheboygan, WI MSA—Con. Fabricated metal products	-	21	11	2. 9	78.3	2.2	4.3	48.8	169.3	133.3	3 00. 5	21.4
343 3431	Plumbing and heating, except electric Metal sanitary ware	-	1 1	1	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
344	Fabricated structural metal products_	E1	7	6	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
346 3469	Metal forgings and stampings Metal stampings, n.e.c	-	5 5	3 3	.8 .8	25.2 25.2	.5 .5	.9 .9	12. 8 12. 8	46.9 46.9	37.9 37.9	84.2 84.2	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	-	45	16	2.6	59.1	1.8	3.4	39.9	122.2	141.9	254.8	13.1
351 3519	Engines and turbines Internal combustion engines, n.e.c	-	2	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
352 3524	Farm and garden machinery Lawn and garden equipment	-	3 1	2 1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
355	Special industry machinery	-	7	4	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
356 3563 3565	General industrial machinery Air and gas compressors Packaging machinery	- - -	5 1 3	5 1 3	.8 BB BB	20.2 (D) (D)	.5 (D) (D)	1.1 (D) (D)	11.4 (D) (D)	5 8 .7 (D) (D)	3 8.1 (D) (D)	9 6 .3 (D) (D)	(D) (D) (D)
36	Electronic and other electric equipment	_	3	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3 6 2 3 6 21	Electrical industrial apparatus Motors and generators	-	1 1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
39	Miscellaneous manufacturing industries	E1	10	3	.3	5.2	.2	.3	2.5	8.7	5.8	14.5	.3
_	Auxiliaries	-	9	7	1.7	47.4	-	-	-	-	-	-	-
	Wausau, WI MSA	-	190	72	11.2	276.7	8.2	16.2	182.5	628.2	1 220.7	1 843.0	58.2
20	Food and kindred products	-	29	9	1.3	27.0	1.0	2.2	20.9	77.0	572.7	655.6	3.2
202 2022	Dairy products Cheese, natural and processed	-	17 13	6	1.0 .9	22.2 20.0	.8 .8	1.7 1.5	18.0 16.4	65.8 56.9	476.8 448.4	54 8.6 511.4	2.2 (D)
24	Lumber and wood products	-	37	11	1.6	29.0	1.3	2.2	23.7	62.7	66. 9	128.7	3.3
243 2431	Millwork, plywood, and structural membersMilwork	-	14 10	4 3	1.0 CC	1 8 .7 (D)	. 8 (D)	1.3 (D)	17.7 (D)	43.1 (D)	36.7 (D)	79.4 (D)	(D) (D)
245 2452	Wood buildings and mobile homes Prefabricated wood buildings	-	3 3	2 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
26	Paper and ailled products	-	9	8	2.6	87.4	2.0	4.2	63.3	187.0	262.6	451.3	17.5
262 2621	Paper mills	-	3	3	1.8 1.8	63.8 63.8	1.4 1.4	2.9 2.9	47.4 47.4	134.9 134.9	1 8 3.3 1 8 3.3	319.0 319.0	(D) 12.7
265 2653 2657	Paperboard containers and boxes Corrugated and solid fiber boxes Folding paperboard boxes	-	4 2 1	4 2 1	CC BB BB	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
27	Printing and publishing	E1	15	2	.3	4.9	.1	.3	1.9	12.1	3.9	16.0	1.0
32	Stone, clay, and glass products	-	12	7	.3	5.4	.2	.4	3.5	16.2	18.4	34.6	1.1
34	Fabricated metal products	-	20	12	1.6	37.3	1.1	2.3	20.6	82.1	62.9	143.8	(D)
342 344 3442	Cutlery, handtools, and hardware Fabricated structural metal products_ Metal doors, sash, and trim	-	3 9 4	3 5 3	1.1 CC	(D) 25.9 (D)	(D) . 8 (D)	(D) 1.6 (D)	(D) 14.8 (D)	(D) 51.3 (D)	(D) 48. 8 (D)	(D) 99.4 (D)	(D) (D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	_	28	7	1.6	46.4	1.1	2.3	27.5	127.0	161.6	280.0	(D)
353 3531	Construction and related machinery _ Construction machinery	-	3	2 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
356 3564	General industrial machinery Blowers and fans	-	2 2	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
359	Industrial machinery, n.e.c.	-	19	2	.4	10.4	.4	.7	7.7	22.8	14.1	37.2	(D)
36	Electronic and other electric equipment	-	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
362 3621	Electrical industrial apparatus	-	2	1 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)

Note: For qualifications of data, see footnotes in table 4.

^{&#}x27;Statistics for some levels are withheld to avoid disclosing data for individual companies. However, for such disclosures with 150 employees or more, number of establishments is shown and employment-size range is indicated by one of the following symbols: AA—150 to 249 employees; BB—250 to 499 employees; CC—500 to 999 employees; EE—1,000 to 2,499 employees; FF—2,500 employees or more. Statistics for industries for industries in group.

Table 7. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Counties: 1987

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **A**, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

anu	explanation of terms, see appendixes. For m	earing		lishments		ployees		oduction wor	kers				
SIC	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1, 00 0)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
	Ashland County	E1	50	11	1.5	28.6	1.2	2.5	21.7	61.2	47.9	109.5	4.7
24	Lumber and wood products	E1	32	3	.5	7.8	.4	.9	6.7	18.4	17.6	36.3	(D)
	Barron County	_	89	26	4.9	76.4	3.7	7.3	51.6	205.8	349.4	550.2	19.2
20	Food and kindred products	_	17	8	2.2	27.8	1.7	3.4	20.0	78.2	236.1	309.5	6.1
201	Meat products	-	3	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2015	Poultry slaughtering and processing	-	1 18	6	EE .7	(D) 10.1	(D) .5	(D)	(D) 6.2	(D) 20.9	(D) 15.2	(D) 35.9	(D) 1.6
34	Lumber and wood products Fabricated metal products		10	4	.8	15.0	.6	1.1	10.3	38.0	36.2	74.8	(D)
	Brown County (Coextensive with Green Bay, WI MSA; see table 6.)												(=)
	Burnett County	E3	33	10	.9	15.5	.7	1.5	10.9	43.8	44.1	88.6	2.0
	Calumet County	_	59	27	5.1	112.9	4.2	7.9	88.2	304.4	469.8	761.5	13.8
20	Food and kindred products	E1	16	11	.8	14.5	.6	1.2	9.7	60.0	166.6	219.4	2.6
202 2022	Dairy products Cheese, natural and processed	E1 E1	8 8	6	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
33	Primary metal Industries	-	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
332 3321	Iron and steel foundries Gray and ductile iron foundries	-	1	1 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	7	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
35	Industrial machinery and equipment	-	14	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
351 3519	Engines and turbines Internal combustion engines, n.e.c	-	1 1	1	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3 5 2 3 52 4	Farm and garden machinery Lawn and garden equipment	-	5 1	2 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Chippewa County	-	99	33	5.4	122.5	3.6	6.8	63.3	548.2	435.8	1 002.5	35.7
30	Rubber and miscellaneous plastics products	_	10	6	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
308	Miscellaneous plastics products, n.e.c	-	10	6	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
31	Leather and leather products	-	4	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
314 3143	Footwear, except rubber Men's footwear, except athletic	-	2	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	-	18	7	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
357 3571	Computer and office equipment Electronic computers	-	3	2 2	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Clark County	-	91	28	1.7	28.8	1.3	2.6	19.5	69.5	248.9	319.4	4.3
20	Food and kindred products	-	27	12	.6	10.4	.5	1.0	7.6	29.4	206.5	238.1	(D)
202	Dairy products	-	19	10	.5	8.8	.4	.9	6.8	25.6	196.7	224.5	(D)
	Columbia County	-	87	41	3.9	74.8	3.0	5.9	49.9	215.0	401.2	617.8	14.3
20	Food and kindred products	-	17	9	1.0	16.3	.9	1.7	12.5	41.8	212.2	256.2	2.9
203 2033	Preserved fruits and vegetables Canned fruits and vegetables	-	6 6	5 5	.5 .5	7.3 7.3	.4	. 8 .8	5.8 5.8	1 9 .0 1 9 .0	31.6 31.6	50.4 5 0.4	(D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	E2	6	6	.8	15.8	.6	1.3	10.3	49.5	50.2	98.3	(D)
308 3089	Miscellaneous plastics products, n.e.c Plastics products, n.e.c	E3	3	4 3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	-	17	8	.5	10.7	.4	.6	6.6	32.7	23.0	55.1	.8
	Crawford County	-	21	6	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
32	Stone, clay, and glass products	-	5	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
329 3291	Miscellaneous nonmetallic mineral products Abrasive products	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Dane County (Coextensive with Madison, WI MSA; see table 6.)												

Table 7. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Counties: 1987—

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, Information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

and i	explanation of terms, see appendixes. For m	daring	T T	lishments		ployees		oduction wor	kers				
SIC	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- ltures (million dollars)
	Dodge County	-	137	64	8.6	210.3	6.5	13.3	141.7	900.9	966.1	1 846.8	73.9
20	Food and kindred products	E1	19	11	1.8	34.8	1.4	2.8	23.5	175.2	264.3	440.0	5.6
202 2022	Dairy products Cheese, natural and processed	_	10 10	4 4	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
203	Preserved fruits and vegetables	E2	4 3	4 3	1.0	15.8	.8	1.5	10.3	52.7	61.4	114.1	(D) (D)
2033	Canned fruits and vegetables Printing and publishing	E2	11	4	CC SS	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
34	Fabricated metal products	_	23	17	2.2	53.1	1.6	3.4	35.1	107.0	91.0	194.5	4.4
344	Fabricated structural metal products	-	8	6	1.0	25.7	.7	1.5	17.1	46.3	33.2	77.3	1.5
3444	Sheet metal work Industrial machinery and equipment	_	6 26	13	CC EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
352	Farm and garden machinery	_	6	3	EE	(D) (D)	(0)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)
3524	Lawn and garden equipment	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Door County	-	42	17	3.4	67.3	2.7	5.2	49.3	115.9	136.1	251.6	3.1
36	Electronic and other electric equipment	_	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
362	Electrical industrial apparatus	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3621 37	Motors and generators Transportation equipment	_	1 3	1 3	CC EE	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)
373	Ship and boat building and repairing	-	3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3731	Ship building and repairing	-	3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
	Douglaa County	-	54	12	1.2	27.6	.9	1.7	18.6	89.8	255.0	345.8	(D)
	Dunn County	-	40	9	1.0	23.6	.7	1.4	13.5	94.6	82.5	178.1	(D)
	Eau Claire County		93	33	4.9	121.2	3.7	7.5	85.8	252.7	354.1	614.0	16.8
20	Food and kindred products	_	12	8	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
26	Paper and ailled products	-	3	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27	Printing and publishing	E1	25	5	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	_	3	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
301	Tires and inner tubes	_	1	1	EE	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3011	Tires and inner tubes	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Fond du Lac County	-	129	61	11.7	287.1	8.1	15.9	175.9	804.4	812.6	1 615.2	53.1
20	Food and kindred products	-	18	13	1.8	33.5	1.5	2.7	23.6	88.5	247.6	336.9	13.8
202	Dairy products Preserved fruits and vegetables	_	6 5	4 5	. 6 CC	12.9 (D)	.5 (D)	.8 (D)	8.7 (D)	2 9 .4 (D)	175.1 (D)	205.3 (D)	(D)
2033	Canned fruits and vegetables	-	4	4	cc	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
205 2052	Bakery products Cookies and crackers	-	3 2	3 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	-	5	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27	Printing and publishing	-	18	4	.6	8.4	.3	.5	4.1	16.3	15.7	31.8	(D)
275	Commercial printing	-	12	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
33	Primary metal Industries	E1	5	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
336	Nonferrous foundries (castings)	-	2	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products	-	15	10	1.0	24.4	.7	1.2	13.2	50.2	41.6	91.4	1.6
346 3469	Metal forgings and stampings Metal stampings, n.e.c	_	3 2	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	industrial machinery and equipment	-	17	8	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
351 3519	Engines and turbines	_	2 2	2 2	EE EE	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
354	Internal combustion engines, n.e.c Metalworking machinery	_	4	2	CC	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (C)	
3541	Machine tools, metal cutting types	-	1	ī	čč	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
36	Electronic and other electric equipment	_	6	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
363	Household appliances	_	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3633	Household laundry equipment	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
369	Miscellaneous electrical equipment and supplies	-	3	3	CC	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3594	Engine electrical equipment	-	1	1	cc		(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
_	Auxiliaries	-	5	1	cc	(D)	-	-	-	-	-	-	•
	Grant County	-	65	20	2.9	43.9	2.5	4.6	35.0	203.7	236.2	437.4	6.4
36	Electronic and other electric equipment	_	5	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
361	Electric distribution equipment	_	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3812	Transformera, except electronic	-	2	2	EE I	(D) l	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) l	(D)

Table 7. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Counties: 1987—Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by **A**, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

and	explanation of terms, see appendixes. For m	eaning											
			All estab	lishments	All em	ployees	Pro	oduction work	ers	Value			New
SIC code	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	capital expend- itures (million dollars)
	Green County	_	69	26	2.9	55.8		4.5	39.6	249.1	371.1	617.2	11,7
20	Food and kindred products		31	11	.8	15.3	2.3	1.1	9.9	72.2	217.1	286.8	2,6
202	Dairy products		24	8	.5	11.1	.4	.8	7.2	46.9	196.8	241.9	(D)
36	Electronic and other electric												
201	equipment	-	3	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
361 3612	Electric distribution equipment Transformers, except electronic	-	1	1	8	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Green Lake County	-	50	22	2.1	33.4	1.6	3.2	22.7	93.5	82.0	175.9	2.6
33	Primary metal industries	-	2	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
332	Iron and steel foundries	-	2	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Iowa County	E1	33	7	.8	10.8	.6	1.1	7.1	21.5	89.0	110.6	1.2
	Jefferson County	-	152	77	10.8	230.4	7.3	14.2	136.2	609.2	812.2	1 426.3	45.4
20	Food and kindred products	-	23	15	2.2	59.4	1.6	3.5	36.2	228.4	514.9	741.3	15.9
201 2013	Meat products Sausages and other prepared meats	_	6	5 3	1.0 .8	26.6 24.8	.7 .6	1.6 1.4	16.3 14.9	65.8 62.6	154.4 12 6.3	22 0.6 18 9 .1	4.0 (D)
25	Furniture and fixtures	-	9	8	1.4	24.6	1.0	2.1	15.8	67.4	46.1	113.8	4.9
251 2512	Household furniture Upholstered household furniture	E1	5 3	4 2	.9 CC	1 6 .7 (D)	.7 (D)	1.3 (D)	10.8 (D)	39.8 (D)	2 6.8 (D)	66.3 (D)	(D) (D)
27	Printing and publishing	E7	24	7	1.3	29.9	.9	1.5	21.3	62.3	36.2	98.2	(D)
275	Commercial printing	E9	12	3	СС	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
2752 34	Commercial printing, lithographic	E9	10 13	3 8	CC .7			(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
35	Fabricated metal products Industrial machinery and equipment	E1	27	16	2.1	13.2 42.3	.5 1.3	1.1 2.3	9.6 23.9	35.8 97.4	35.0 71.8	70.5 173.8	(D) 6.4
352	Farm and garden machinery	_	4	4	.5	11.5	.3	.6	6.8	33.4	25.2	59.5	(D)
355	Special industry machinery Food products machinery	_	6	5	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3556		-	4	4	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
38 382	Instruments and related products Measuring and controlling devices	_	5 3	4	.8 CC	18.5 (D)	.5 (D)	1.1 (D)	10.3 (D)	33.4 (D)	23.4 (D)	57.9 (D)	(D) (D)
	Auxiliaries	-	6	3	.6	10.7	-	-	-	-	-	-	-
	Juneau County	-	36	16	2.0	38.0	1.6	3.2	25.2	104.7	127.1	228.6	5.6
34	Fabricated metal products	_	5	4	.5	11.5	.4	.9	8.2	23.0	18.8	41.2	(D)
36	Electronic and other electric equipment	_	3	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Kenosha County (Coextensive with Kenosha, WI PMSA; see table 6.)					(= ,	(=,	ν-,	(-)	(-)	(=)	(=,	(=)
	Kewaunee County	E1	35	12	1.6	30.6	1.3	2.6	21.8	61.8	72.9	134.8	3.4
24	Lumber and wood products	-	5	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
243	Millwork, plywood, and structural members	-	2 2	1	BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
2431	Millwork	-	2	1	BB	(D)	(U)	(D)	(D)	(D)	(D)	(0)	(D)
	Lafayette County	-	26	8	.6	8.1	.5	.9	5.3	72.1	130.9	203.3	1.3
	Langlade County	-	44	16	1.3	22.7	1.0	2.1	17.3	69.3	69.1	136.7	1.8
	Lincoln County	-	73	26	3.4	68.8	2.7	5.4	49.5	205.2	174.2	377.3	12.1
24	Lumber and wood products	-	24	5	1.0	18.7	.8	1.9	13.9	50.7	53.6	103.0	(D)
243	Millwork, plywood, and structural members	_	7	5	.9	17.8	.8	1.8	13.2	47.9	48.6	95.0	1.6
2431	Millwork	-	7	5	.9	17.8	.8	1.8	13.2	47.9	48.6	95.0	1.6
26	Paper and allied products	-	6	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
263 2631	Paperboard mills Paperboard mills	-	1 1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	10	8	.6	10.4	.5	.8	6.7	20.0	11.1	30.7	(D)

Table 7. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Counties: 1987—

Con

Includes operating manufacturing establishments and auxiliarias. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industrias with 450 employees or more within counties, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, ganaral gaographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

and	explanation of terms, see appendixes. For me	eaning						adveti					
			All astab	lishments	Ali am	ployees	Pro	oduction worl	kers	Value			Naw
SIC	Geographic area and industry	Е	Total (no.)	With 20 amploy- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroli (million doliars)	Numbar (1,000)	Hours (mil- lions)	Wagas (miilion doliars)	addad by manufac- ture (million doliars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Vaiue of ship- mants (million dollars)	capital axpand- ituras (million dollars)
	Manitowoc County	-	150	75	10.8	233.8	7.7	15.3	151.4	473.9	511.9	984.6	35.8
20	Food and kindred products	E1	18 5	10	1.0	19.0	.8	1.3	12.3	59.1	131.3	190.1	4.7
33	Primary metal industries	_	3	3 2	.6 CC	14.7 (D)	.5 (D)	1.2 (D)	12.7 (D)	24.0 (D)	20.0 (D)	43.9 (D)	1.1 (D)
3365	Aluminum foundries	-	3 17	12	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
346	Fabricated metal products	_	4	4	2.6 EE	55.8 (D) (D)	1.8 (D)	3.8 (D)	38.9 (D) (D)	65.0 (D)	121.3 (D)	183.9 (D)	(D) (D) (D)
3469 349	Metal stampings, n.a.c	-	3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3492	productsFluid power valves and hose fittings	-	4 2	3 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	-	30	14	2.2	53.5	1.6	3.2	34.3	135.5	82.1	220.1	4.3
353 3531	Construction and related machinery Construction machinery	_	1 1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
358 3585	Refrigeration and service machinery Refrigeration and heating equipment	-	4 3	3 3	.9 CC	22.3 (D)	.6 (D)	1.1 (D)	13.0 (D)	74.9 (D)	52.1 (D)	127.2 (D)	.7 (D)
36	Electronic and other electric equipment	-	4	4	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
362 3625	Electrical industrial apparatus Relays and industrial controls	-	1	1 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
38	Instruments and related products	-	3	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
382 3821	Measuring and controlling devices Laboratory apparatus and furniture	-	2 2	2 2	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Marathon County (Coextensive with Wausau, WI MSA; see table 6.)												
	Marinette County	-	97	34	7.2	165.1	5.6	11.0	118.2	476.8	497.2	9 76.8	25.8
24	Lumber and wood products	E1	41	6	.7	10.3	.6	1.1	8.4	19.9	24.7	44.6	1.2
26 262	Paper and allled products	-	6	5 3	1.8 EE	58.0	1.5	2.9 (D)	45.3	206.0 (D)	268.9	479.5	(D)
2621	Paper mills	-	3	3	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
267 2676	Miscellaneous converted paper productsSanitary paper products	-	1 1	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	-	10	4	1.1	20.2	.7	1.4	14.8	47.7	32.4	81.5	(D)
359 3592	Industrial machinery, n.a.c Carburetors, pistons, rings, and valves	-	3	1	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
37	Transportation equipment	-	3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371 3714	Motor vehicles and equipment Motor vehicle parts and accessories	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
373 3731 39	Ship and boat building and repairing Ship building and repairing Miscellaneous manufacturing	-	1 1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Industries	-	2	1	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3999	Miscellaneous manufactures Manufacturing industries, n.e.c	-	1 1	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Marquette County	-	23	5	.6	9.3	.4	.8	6.6	22.5	20.0	42.1	2.2
	Milwaukee County	-	1 683	649	107.0	2 995.2	66.9	132.4	1 704.8	6 027.2	6 040.7	12 144.9	324.5
20 201	Food and kindred products	-	83 17	46 7	7.4	204.3	5.3	10.6	136.8	700.8	1 284.9	1 985.0	26.7
2011 2013	Meat products Meat packing plants Sausages and other prepared meats	-	5 12	3 4	1.9 EE CC	40.7 (D) (D)	1.4 (D) (D)	2.9 (D) (D)	26.9 (D) (D)	81.3 (D) (D)	5 62 .7 (D) (D)	644.3 (D) (D)	(D) (D) (D)
205 2051	Bakery products Bread, cake, and related products	E1 E1	17 13	14 12	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
206	Sugar and confectionery products	E1	8	5	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2082	Beverages	-	13 4	6 2	2.4 EE	94. 3 (D)	1.8 (D)	3.4 (D)	6 8.9 (D)	375.4 (D)	414.1 (D)	791. 0 (D)	13.6 (D)
209	Miscellaneous food and kindred products	E1	17	8	сс	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mill products	E1	14	5	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23	Apparel and other textile products Women's and misses' outerwear	_	42 7	15	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
2337	Women's, misses', and juniors' suits and coats	-	3	2	00	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)
24	Lumber and wood products	E5	46	7	.6	11.3	.5	1.0	7.8	22.2	21.8	44.1	.7
25	Furniture and fixtures	E2	34	8 !	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

Table 7. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Counties: 1987—

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by \triangle , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

anu	explanation of terms, see appendixes. For m	leaning		lishments				oduction worl	koro				
			All estab		All elli	ployees	FI	oduction won	Keis	Value			New
SIC	Geographic area and industry	Е	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	capital expend- itures (million dollars)
2 6	Milwaukee County—Con. Paper and allied products	_	37	22	2.4	5 8.2	1.8	3.4	39.2	134.2	194.1	326.2	9.8
265	Paperboard containers and boxes	E1	17	11	1.3	32.6	1.1	2.0	23.5	64.2	110.8	174.7	6.9
2653 267	Corrugated and solid fiber boxes Miscellaneous converted paper	-	12	7	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	products	-	19	10	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27 271	Printing and publishing Newspapers	E1 -	314 18	70 6	10.1 FF	201.8 (D)	4.5 (D) (D)	8.7 (D)	99.1 (D)	449.3 (D)	255.5 (D)	705.3 (D)	19.3 (D) (D)
2711 272	Newspapers	-	18 29	6 9	FF .7	(D) (D) 15.5	(D) .2	(D) .4	(D) 3.6	(D) 53.3	(D) (D) 20.6	(D) 74.2	(D) 1.0
2721	Periodicals Periodicals	E1 E1	29	9	.7	15.5	.2	.4	3.6	53.3	20.6	74.2	1.0
275 2752	Commercial printingCommercial printing, lithographic	E1 E1	195 147	38 28	FF 3.1	(D) 7 7.5	(D) 2.2	(D) 4.6	(D) 50.4	(D) 150.5	(D) 121.1	(D) 273.7	(D) 10.3
2759 279	Commercial printing, n.e.c. Printing trade services	E2	45 45	9	.6	(D) 14.0	(D) .4	(D) .8	(D) 9.6	(D) 24.7	(D) 7.1	(D) 31.6	(D) 1.7
28	Chemicals and ailled products	E1	92	37	3.2	83.4	1.7	3.4	36.0	314.7	308.2	619.4	26.1
285 2851	Paints and allied products Paints and allied products	-	10 10	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
286	Industrial organic chemicals	_	10	5	CC	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2869 289	Industrial organic chemicals, n.e.c Miscellaneous chemical products	E2	8 36	12	.6	(D) 16.3	(D) .4	(D) .8	(D) 8.3	(D) 62.8	(D) 72.6	(D) 134.6	(D) 2.9
30	Rubber and miscellaneous plastics	-	30	'2		10.5	.4	.0	6.5	02.0	72.0	134.0	2.5
	products	E1	66	32	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
308 3089	Miscellaneous plastics products, n.e.c Plastics products, n.e.c	E1 E1	58 46	29 24	2.1 1.8	4 2 .7 35.9	1.5 1.4	3.1 2.8	27.3 23.2	115.4 85.8	87.2 61.5	200.2 145.8	6.2 5.9
31	Leather and leather products	-	23	15	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
311 3111	Leather tanning and finishing Leather tanning and finishing	_	16 16	13 13	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
32	Stone, clay, and glass products	E1	32	13	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
33	Primary metal industries	-	50	38	4.8	110.4	3.7	7.6	80.8	216.1	189.7	403.6	19.1
332 3321	Iron and steel foundries Gray and ductile iron foundries	E1	13	13 5	CC	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3325	Steel foundries, n.e.c	-	4	3	1.0 CC	21.7 (D)	.9 (D)	1.6 (D)	17.3 (D)	39.1 (D)	20.2 (D)	59.3 (D)	(D) (D)
336	Nonferrous foundries (castings)	E1	13	9	1.3	28.5	1.1	2.3	20.8	48.1	43.8	90.7	4.1
33 6 3 3365	Aluminum die-castings Aluminum foundries	E2 -	6 2	6 1	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	221	94	13.6	379.0	10.4	20.6	272.6	771.9	705.2	1 500.3	51.1
341 3411	Metal cans and shipping containers Metal cans	_	5 4	4 4	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34 2 34 2 3 34 2 9	Cutlery, handtools, and hardware Hand and edge tools, n.e.c. Hardware, n.e.c.	-	17 10 7	8 4 4	2.9 CC EE	83.0 (D) (D)	2.4 (D) (D)	4.6 (D) (D)	63.3 (D) (D)	186.4 (D) (D)	82.0 (D) (D)	270.1 (D) (D)	15.6 (D) (D)
344 3441 3443	Fabricated structural metal products Fabricated structural metal Fabricated plate work (boiler shops)	E3 E6	59 10 16	26 4 8	2.2 .6 .7	48.0 13.7 17.2	1.5 .4 .5	2.9 .8 1.0	27.4 7.5 10.2	86.7 17.4 35.4	88.5 23.9 29.5	176.4 41.9 65.4	1.9 (D) .8
345 346	Screw machine products, bolts, etc Metal forgings and stampings	E1	20 32	6 20	.7	15.3	.5	1.1	11.0	34.5	21.3	55.8	(D)
3462 3465	Iron and steel forgings Automotive stampings	=	6	5 2	4.0 FF	126.1 (D)	(D)	6.0 (D)	93.3 (D) (D)	245.4 (D) (D)	190.3 (D) (D)	446.7 (D) (D)	11.2 (D)
3469	Metal stampings, n.e.c.	-	21	12	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
347 3471	Metal services, n.e.c	E2	43 30	15 7	1.0	17.7 11.8	.7 .5	1.5 .9	12.0 8.2	35.1 22.2	16.5 8.2	51.6 30.4	1.3 (D)
349	Miscellaneous fabricated metal products	E1	40	13	1.3	33.7	1.0	2.2	21.5	79.1	48.8	127.9	9.9
3491	Industrial valves	-	3	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
35 351	Industrial machinery and equipment Engines and turbines		342	109	23.8 9.1	725.1 307.3	16.4 7.3	32.4 14.9	477.1 243.1	1 276.5 510.9	1 110.6 517.1	2 425.0 1 020.4	76.1 (D)
3519	Internal combustion engines, n.e.c	-	6	6	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
353 3531	Construction and related machinery Construction machinery	-	24 15	20 13	4.4 3.5	138.3 111.3	2.5 2 .0	4.6 3.6	72.7 58.4	239.8 208.9	291.1 230.6	543.5 449.4	3.4 2.8
354 3541 3544	Metalworking machinery Machine tools, metal cutting types Special dies, tools, jigs, and fixtures	E1	105 5 70	25 4 12	3.4 EE 1.6	100.5 (D) 4 7 .6	2.2 (D) 1.2	4.3 (D) 2.4	60.8 (D) 35.4	160. 7 (D) 66.7	78.0 (D) 28.0	2 64.1 (D) 94.8	6.7 (D) 3.7
355	Special industry machinery	E1	24	7	.7	19.6	.3	.8	8.5	37.3	25.8	63.7	1.4
356 3566	General industrial machinery Speed changers, drives, and gears	-	35 10	14 3	2.7 1.7	73.8 48.1	1.7 1.0	3.1 1.8	43.6 25.9	174.7 113.8	85.2 46.4	2 6 6.2 164.8	8.6 (D)
358 3585	Refrigeration and service machinery Refrigeration and heating equipment	-	18 7	9	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
359	Industrial machinery, n.e.c.	E1	122	28 9	2.5 CC	58.3	1.8	3.5	35.6	94.5	52.8	145.9	7.9
3593 3599	Fluid power cylinders and actuators Industrial machinery, n.e.c	E2	112	18	1.6	(D) 35.6	(D) 1. 2	(D) 2.5	(D) 23.8	(D) 66.9	(D) 26.4	(D) 92.2	(D) (D)
	See footnotes at end of table.												

Table 7. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Counties: 1987—Con.

Includes operating manufacturing establishments and euxilieries. Includes counties with 450 employees or more end industry groups end industries with 450 employees or more within counties, except those that would disclose data for Individual companies. For definitions of CMSA's, end PMSA's, information on geographic erees followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations end symbols, see introductory text]

and	explanation of terms, see appendixes. For me	earing		lishments		ployees		oduction work	kers				
SIC	Geographic area and industry	E	Totel (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Peyroli (miilion dollers)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Weges (million doilers)	Velue edded by manufec- ture (million dollers)	Cost of meter- iels (million dollers)	Velue of ship- ments (million dollars)	New cepitel expend- itures (million dollers)
36	Milwaukee County—Con. Electronic and other electric equipment	-	83	41	12.4	357.4	8.5	16.4	205.7	740.8	651.9	1 414.3	46.3
361 3613	Electric distribution equipment Switchgear end switchboard apparatus	-	9 5	4	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
362 3621 3625	Electrical industrial apparatus Motors and generators Releys end industrial controls	- - -	23 1 18	13 1 11	6.5 CC FF	186.6 (D) (D)	4.4 (D) (D)	7.9 (D) (D)	97. 6 (D) (D)	391.4 (D) (D)	166.3 (D) (D)	571.1 (D) (D)	15.7 (D) (D)
363 3634 3639	Household appliances Electric housewares and fens Household appliances, n.e.c.	-	6 3 2	1 2	CC CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
367 3679	Electronic components and eccessories Electronic components, n.e.c.	-	2 0 8	8 4	.9 BB	18.0 (D)	.6 (D)	1.3 (D)	9.3 (D)	3 8.2 (D)	51.8 (D)	89.9 (D)	(D) (D)
369 3694	Miscellaneous electrical equipment and supplies Engine electrical equipment	-	13 2	4	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
37	Transportation equipment	-	27	14	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371 3714	Motor vehicles and equipment Motor vehicle parts and accessories	-	15 11	9 7	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
38 381	Search and navigation equipment	E1 -	5	15 2	FF BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3812	Search and navigation equipment Measuring and controlling devices	-	5 15	6	1.0	(D) 25.8	(D) .5	(D) .9	(D) 9.6	(D) 57.8	(D) 29.6	(D) 88.4	(D)
3824 384 3844 3845	Fluid meters and counting devices Medical instruments and supplies X-ray apparatus and tubes Electromedical equipment	E2 E9	1 17 3 2	1 6 2 1	BB EE CC CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	0000	000	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
39	Miscellaneous manufacturing	E1		22	2.1	42.6			, ,	94.2	63.5		
399 3993	Industries Miscellaneous manufactures Signs and advertising specialties	E1 -	61 39 21	14 9	1.5 1. 0	31.6 2 3.6	1.3 1.0 .6	2.4 1.8 1.1	21.1 16.5 10.7	70.9 36.9	54.3 37.7	159.0 1 26.7 7 5 .5	4.7 (D) 3.0
-	Auxiliaries	-	65	44	9.9	346.3	-	-	-		-	-	
34	Monroe County Fabricated metal products	-	48 3	15 2	2.8 EE	44.4 (D)	1.9 (D)	3.7 (D)	26.5 (D)	173.0 (D)	249.0 (D)	421.6 (D)	5.3 (D)
346 3465	Metal forgings and stampings Automotive stampings	-	2	1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	-	9	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
352 3523	Farm and garden machinery Farm machinery and equipment	-	3	1 1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
20	Oconto County	-	70	27 4	2.8	50.8	2.3	4.9	39.0	140.7	185.6 66.5	321.1 87.2	12.4
24	Food and kindred products Lumber and wood products	E3	8 20	3	.5 .5	7.8 6.2	.4	.9 . 8	7.2 4.4	21.8 13.3	13.7	26.8	1.6 2.8
	Onelda County	-	54	11	1.7	37.7	1.3	2.8	27.4	78. 5	113.9	191.0	7.7
26 262	Paper and allied products Paper mills	-	1	1	CC	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
2621 35	Paper mills Industrial machinery and equipment	-	1 6	1	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
354	Metalworking machinery	-	3	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Outagamle County	-	206	90	16.8	439.7	11.7	24.1	281.1	1 109.8	1 606.2	2 714.6	121.3
20 201	Food and kindred products	-	32 4	20 3	3.4 EE	70.9 (D)	2.5 (D)	5.2 (D)	51.1 (D)	239.0 (D)	5 23. 9 (D)	760.7 (D)	13.7 (D)
2013	Sausages and other prepared meats	-	13	8	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) 58.6	(D) 238.6	(D) 295.8	(D) 5.2
2022	Dairy products Cheese, natural and processed	-	9	7	.8 CC	16.4 (D)	.6 (D)	1.3 (D)	12.7 (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2033	Preserved fruits and vegetables Canned fruits and vegetables	-	8 8	7 6	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
22 225	Textile mill products		2	2	cc cc	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
2259	Knitting mills, n.e.c.	-	17	i 16	6.5	(D) 203.3	(D) 4.8	(D) 10.0	(D)	(D) 493.8	(D) 770.2	(D) 1 271.1	(D) 88.1
262 2621	Paper mills	-	5	5	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
267	Paper mills Miscellaneous converted paper	-	-	5	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2671	products Paper coated and laminated, packaging	_	11	10	3.2 EE	98.6 (D)	2.2 (D)	4.4 (D)	60.9 (D)	228.5 (D)	392.7 (D)	622.0 (D)	43.8 (D)
2672 2673	Paper coated and laminated, n.e.c Bags: plastics, laminated, and coated _	-	2	2	CC	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
27	Printing and publishing	-	33	7	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

Table 7. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Counties: 1987—Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

and	explanation of terms, see appendixes. For m	eaning	Г				1						
			All estab	lishments	All em	ployees	Pr	oduction worl	kers	Value			New
SIC	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	capital expend- itures (million dollars)
35	Outagamle County—Con. Industrial machinery and equipment	_	37	16	2.8	82.5	1.7	3.4	40.8	170.3	148.2	314.3	10.2
354	Metalworking machinery	-	7	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)
3548 355	Welding apparatus	1	8	1 4	EE .7	(D) 22.6	(D)	(D)	(D) 9.2	(D) 44.1	(D) 47.0	(D) 90.6	(D)
3554	Special industry machinery Paper industries machinery	-	5	3	cć	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
	Ozaukee County	-	194	83	9.4	228.3	8.4	12.8	131.7	534.3	680.1	1 200.5	26.5
30	Rubber and miscellaneous plastics products	_	4	4	.5	8.4	.4	.9	5.8	25.7	33. 0	58.6	(D)
308 3089	Miscellaneous plastics products, n.e.c	-	4	4 4	.5 .5	8.4 8.4	.4	.9	5.8 5.8	25.7 25.7	33.0 33.0	58.6 58 .6	(D) (D)
33	Primary metal industries	-	10 5	9	.9 CC	26.2	.8	1.6	19.0	67.5	99.8	164.3	3.3
336 3363	Nonferrous foundries (castings)	_	3	5 3	BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	21	13	.8	20.4	.5	1.0	12.1	40.5	57.4	95.4	1.6
35 351	Industrial machinery and equipment Engines and turbines	_	49	20	2.9 CC	75.8 (D)	1.9 (D)	3.9 (D)	44.5	161.7 (D)	206.4 (D)	366.3	8.3
3519	Internal combustion engines, n.e.c	-	1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
352 3524	Farm and garden machinery Lawn and garden equipment	_	3	2 2	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electronic and other electric equipment	_	21	9	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)		
362 3621	Electrical industrial apparatus Motors and generators	-	7 2	3 2	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
	Pierce County	-	35	10	1.1	19.7	.8	1.6	13.4	51.3	97.1	149.6	2.9
	Polk County	E2	69	28	2.1	37.9	1.6	3.2	24.8	116.7	182.3	293.5	7.5
30	Rubber and miscellaneous plastics		_		_								
308	Miscellaneous plastics products, n.e.c	_	7	6	.5 .5	8.0 8.0	.4	.8	6.0 6.0	21.2 21.2	12.3 12.3	32.7 32.7	.6 .6
000													
20	Portage County	_	67 14	24 5	3.9	95.8 22.7	3.1 .9	6.3	69.0	379.2	320.2	696.7	32.2
203	Preserved fruits and vegetables	_	4	2	CC	(D)		1.8 (D)	17.5 (D)	164.1 (D)	90.6 (D)	256.1 (D)	5.7 (D)
2037	Frozen fruits and vegetables	-	1	1	cc	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
26 262	Paper and allied products	_	3	3	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)
2621	Paper mills	-	3	3	čč	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(O)	(D) (D)	(D) (D)
27	Printing and publishing	-	12	4	.5	9.3	.3	.7	6.5	19.3	10.1	29.4	.5
	Price County	-	64	19	2.6	56.2	2.0	3.7	35.6	109.5	142.3	251.3	(D)
26	Paper and allied products	1 1	1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
262 2621	Paper mills	=	1 1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	-	7	4	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
355 3554	Special industry machinery Paper industries machinery	=	2	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Racine County (Coextensive with Racine, WI PMSA; see table 6.)						ν-,	ν-,	,-,	ι_,	(-)	(=,	(=)
	Richland County	_	27	9	1.2	23.1	.9	1.8	14.4	61.7	138.2	200.6	2.8
	Rock County									•		200.0	2.0
	(Coextensive with Janesville- Beloit, WI MSA; see table 6.)												
	Rusk County	-	36	11	1.4	24.7	1.2	2.4	19.9	69.7	84.9	153.0	1.9
24	Lumber and wood products	-	18	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
243	Millwork, plywood, and structural members	_	3	2	CC	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2431	Millwork	-	3	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)
	St. Croix County	E1	91	29	3.1	64.5	2.2	4.4	39.1	168.7	192.8	359.3	13.5
35	Industrial machinery and equipment	-	27	10	1.2	30.3	.8	1.6	16.6	75.4	44.6	118.4	5.8
356 36	General industrial machinery Electronic and other electric	-	3	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
30	equipment	-	7	2	.5	8.9	.4	.8	5.3	16.0	23.0	38.8	(D)
362 3621	Electrical industrial apparatus Motors and generators	-	2 2	2 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)

Table 7. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Counties: 1987-

Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, general geographic information, information and industries with 450 employees or more and industries with 450 employees or more within counties, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, general geographic information, interest and individual companies.

and e	pt those that would disclose data for individu explanation of terms, see appendixes. For m	eaning	of abbrevia	tions and s	ymbols, see	introductory	text]				1		
			All estab	lishments	All em	ployees	Pro	oduction work	kers	Value			New
SIC	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	capital expend- itures (million dollars)
	Sauk County	E1	102	42	5.1	90.3	4.0	7.8	61.4	226.0	336.1	558.6	20.6
25	Furniture and fixtures	-	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	E1	9	7	1.5	24.1	1.1	2.2	15.8	58.1	45.3	101.2	4.4
308 3089	Miscellaneous plastics products, n.e.c Plastics products, n.e.c	E1 E1	8 5	6 4	EE 1.2	(D) 19.5	(D) .9	(D) 1.7	(D) 12. 6	(D) 47. 9	(D) 39 .1	(D) 85 .2	(D) (D)
33	Primary metal Industries	-	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
332 3321	Iron and steel foundries Gray and ductile iron foundries	-	1	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Shawano County	E1	85	21	2.1	35.7	1.6	3.0	24.5	78.1	139.4	217.9	9.6
24	Lumber and wood products	E2	32	7	.7	9.8	.5	1.0	7.0	16.7	23.9	40.7	.8
	Sheboygan County (Coextensive with Sheboygan, WI MSA; see table 6.)		:										
	Taylor County	-	50	13	2.7	51.6	2.1	4.0	32.5	171.1	203.6	375.3	(D)
20 203	Food and kindred products Preserved fruits and vegetables	-	7	3	cc cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2038	Frozen specialties, n.e.c.	-	i	1	8	(D)	(0)	(0)	(0)	(0)	(D)	(D)	(D)
24 243	Lumber and wood products	-	25	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2431	Millwork, plywood, and structural members	-	6	4 3	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2401			53	15			2.1						
25	Trempealeau County Furniture and fixtures	-	4	2	2.5 CC	40.6 (D)	(D)	4.7 (D)	29.4 (D)	97.6 (D)	245.3 (D)	342.3 (D)	11.3 (D)
251 2511	Household furniture Wood household furniture	-	2	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Vernon County	E2	45	8	.7	11.0	.6	1.0	7.8	42.4	63.4	105.9	1.7
	Vilas County	E1	40	7	.7	9.6	.5	1.0	6.4	23.9	21.4	44.4	1.8
	Walworth County	E1	192	76	7.0	147.1	5.3	10.7	97.6	389.2	430.1	813.6	33.9
20	Food and kindred products	-	11	7	.7	18.7	.5	1.1	12.9	111.4	146.5	256.9	(D)
27 30	Printing and publishing	E3	23	5	.5	10.6	.4	.8	6.5	21.5	13.4	35.1	(D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	E1	21	14	.9	14.8	.7	1.4	10.1	39.3	21.7	60.4	3.1
33	Primary metal industries	-	9	5	.6	17.4	.4	1.0	12.5	15.8	50.4	67.2	1.9
34 35	Fabricated metal products Industrial machinery and equipment	E2	25 20	13 6	1.0	19.9 23.3	.7 .6	1.6 1.2	13.7 13.5	42.1 63.6	24.6 70.8	65.8 130.3	2.7 5.1
356	General industrial machinery	_	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3561 38	Pumps and pumping equipment Instruments and related products	_	6	5	.5	(D) 9.4	(D) .4	(D) .9	(D) 5.5	(D) 18.1	(D) 23.9	(D) 41.8	(D) 4.9
-													
	Washburn County	E3	40	7	.5	8.1	.4	.8	6.1	18.8	14.9	32.7	1.1
0.7	Washington County	-	208	69	9.4	213.3	6.7	13.6	130.0	471.6	505.6	979.6	25.9
27 275	Printing and publishing Commercial printing	_	15 12	4 2	1.1 CC	19.8 (D)	.7 (D)	1.8 (D)	13.6 (D)	42.2 (D)	14.3 (D)	56.3 (D)	(D)
2759	Commercial printing, n.e.c.		4	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)
31	Leather and leather products Handbags and personal leather goods	-	5 2	3 2	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3172	Personal leather goods, n.e.c.	-	2	2	8	(D)	(0)	(0)	(0)	(0)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products	E1	35	13	1.3	27.5	1.1	2.2	20.0	54.5	56.2	109.3	5.6
344 3443	Fabricated structural metal products Fabricated plate work (boiler shops)	-	7 2	4 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	-	80	18	2.2	59.0	1.5	3.2	36.4	115.7	124.5	241.1	8.5
351 3519	Engines and turbines Internal combustion engines, n.e.c	_	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
352 3523	Farm and garden machinery	-	4 3	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3523	Farm machinery and equipment Metalworking machinery	_	34	7	CC .5	(D) 13.3	(D) .4	(D) .8	(D) 10.7	(D) 23.7	(D) 8.5	(D) 32.1	(D) 2.1
36	Electronic and other electric		40										
363	equipment	_	10	6 2	EE EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
3634	Electric housewares and fans	-	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37 371	Transportation equipment	-	8	5 3	CC BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3/1	Motor vehicles and equipment	-	4	3	1 88 1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

Table 7. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Counties: 1987—

Con

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All estab	lishments	All em	ployees	Pro	oduction work	kers				
SIC code	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
20	Waukesha County Food and kindred products	- E1	938 26	377 17	38.2 1.7	1 005.8	24.9	50.7	570.6 20.8	2 633.1	2 183.6 331.5	4 779.3 550.2	164.9 22.1
26	Paper and ailled products	_	8	6	.5	12.3	1.2	2.2	7.1	224.7 18.6	17.6	35.9	(D)
27	Printing and publishing	_	149	55	6.0	161.6	4.1	8.5	106.2	356.2	262.9	614.9	36.0
273	Books	-	7	5	.7	23.9	.6	1.4	18.7	54.8	52.7	107.0	(D)
2732 275	Book printing	_	93	2 2 9	CC 3.8	(D) 104.0	(D) 2.7	(D) 5.7	(D) 70.1	(D) 214.3	(D) 181.4	(D) 392.4	(D) 28.8
2752	Commercial printing, litnographic	-	69	20	3.4	95.9	2.5	5.1	65.3	197.6	166.6	360.9	27.4
28	Chemicals and allied products	-	20	9	.6	16.1	.3	.7	7.1	58.9	77.3	132.7	3.3
30	Rubber and miscellaneous plastics products	E1	48	26	2.6	56.0	1.9	3.9	34.2	128.2	98.8	224.2	9.9
306 3061	Fabricated rubber products, n.e.c Mechanical rubber goods	-	5 5	3 3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
308 3089	Miscellaneous plastics products, n.e.c Plastics products, n.e.c	E1 E2	40 33	22 17	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
32	Stone, clay, and glass products	E2	38	15	.9	20.7	.6	1.3	12.7	51.6	47.4	98.8	3.4
327	Concrete, gypsum, and plaster products_	E3	25	10	.5	12.1	.4	.8	7.6	30.0	26.1	56.1	(D)
33	Primary metal industries	E1	25	16	2.1	50.3	1.5	3.2	31.7	102.7	66.0	167.3	6.4
332 3321 3325	Iron and steel foundries Gray and ductile iron foundries Steel foundries, n.e.c	E1 E2	7 2 4	7 2 4	1.5 CC .8	38.0 (D) 21.4	1.1 (D) .5	2.4 (D) 1.2	23.9 (D) 12.6	76.2 (D) 52.3	49.4 (D) 21.6	124.2 (D) 72.5	4.8 (D) (D)
34	Fabricated metal products	-	139	52	4.2	103.4	3.0	6.1	64.0	227.7	200.5	423.5	10.7
344	Fabricated structural metal products	E1	39	14	1.2	2 9 .2	.9	1.9	19.0	5 9 .4	63.6	124.4	1.9
349	Miscellaneous fabricated metal products	_	32	10	1.0	23.0	.6	1.3	11.8	51.4	39.9	91.1	(D)
35	Industrial machinery and equipment	-	296	107	10.6	299.8	7.2	15.3	187.3	670.9	438.3	1 106.7	42.2
351 3519	Engines and turbines Internal combustion engines, n.e.c	-	5 4	3	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
353	Construction and related machinery	-	18	10	.8	22.8	.5	1.0	13.1	82.3	65.2	145.6	2.7
3531 354	Construction machinery	_	101	5 2 9	BB 2.7	(D) 80. 8 i	(D) 1.9	(D) 4.1	(D) 53.2	(D) 147.5	(D) 77.0	(D) 225.8	(D) 10. 9
3544	Special dies, tools, jigs, and fixtures	-	65	16	1.1	34.3	.8	1.8	25.2	53.9	18.1	71.3	5.6
355 3559	Special industry machinery	_	2 6 15	12 7	CC .5	(D) 14.6	(D) .3	(D) .6	(D) 6.4	(D) 2 6 .5	(D) 42. 3	(D) 68.3	(D) (D)
356	General industrial machinery	-	20	13	1.1	30.3	.7	1.4	14.6	83.7	53.7	139.0	2.2
358 3589	Refrigeration and service machinery Service industry machinery, n.e.c	E1	10 6	5	. 8 CC	21.2 (D)	.4 (D)	.9 (D)	9.6 (D)	73.3 (D)	57.4 (D)	131.7 (D)	.6 (D)
359 3599	Industrial machinery, n.e.cIndustrial machinery, n.e.c	E1 E1	112 105	35 32	2.3 2.0	55.0 4 9 .3	1.6 1.5	3.7 3.5	36.4 34.2	99.9 90.1	60.3 52.6	1 6 0.5 143.0	10.0 (D)
36	Electronic and other electric equipment	_	42	18	3.1	87.7	1.8	3.5	46.0	239.9	231.6	472.3	12.4
361 3612	Electric distribution equipment Transformers, except electronic	-	3 3	3 3	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
362	Electrical industrial apparatus	-	12	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
367	Electronic components and accessories_	E1	14	5	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
38 384	Instruments and related products	-	26	14	2.6	74.4	1.4	2.7	32.2	465.9	312.7	767.8	(D)
3844 3845	Medical instruments and supplies X-ray apparatus and tubes Electromedical equipment	-	11 2 3	9 2 3	CC CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
39	Miscellaneous manufacturing Industries	_	27	9	.6	14.3	.4	.8	6.8	38.0	37.0	73.9	1,1
	Auxillaries	-	20	17	1.5	54.0	-	-	-	-	-	-	-
	Waupaca County	E1	102	37	4.7	93.4	3.7	7.3	65.1	206.4	309.0	516.9	13.3
20	Food and kindred products	E2	17	6	.5	7.4	.3	.7	4.3	19.1	100.2	118.9	(D)
25	Furniture and fixtures	-	5	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
251 2511	Household furniture Wood household furniture	-	4 3	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
33	Primary metal industries		1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
332	Iron and steel foundries	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)		(D)	(D)
3321	Gray and ductile iron foundries	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)
35	Industrial machinery and equipment	-	15	4	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37 371	Transportation equipment	E6 E6	6	4	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3711	Motor vehicles and car bodies		2	1	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties, except those that would disclose data for individual companies. For definitions of CMSA's, MSA's, and PMSA's, information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All estab	lishments	All em	ployees	Pro	oduction wor	kers				
SIC	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mll- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
	Winnebago County	-	294	150	27.8	749.7	16.7	33.5	394.7	1 671. 6	1 822.3	3 462.6	119.5
20	Food and kindred products	E3	12	4	.5	11.4	.2	.5	3.2	20.4	78.0	98.4	2.8
22	Textile mill products	-	4	3	88	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23	Apparel and other textile products	-	5	2 2	88 88	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
236 2361	Girls' and children's outerwear Girls' and children's dresses and	-				(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
0.4	blouses	-	2 15	2 7	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
243	Lumber and wood products	_	19	′	1.5	30.1	1.2	2.4	22.5	70.5	102.4	171.3	2.1
2431	members Millwork	-	11	6 4	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
26	Paper and allied products	_	41	3 3	7.0	216.7	5.1	11.1	151.2	815.6	713.4	1 496.6	68.8
262	Paper mills	-	6	6	EE	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
2621 265	Paper mills Paperboard containers and boxes	-	6 12	6	EE EE	(D) (D)	(D)	(D) (D)		(D)	(D) (D)	(D) (D)	
2653	Corrugated and solid fiber boxes	_	6	4	CC	(0)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D) (D)
2657 267	Folding paperboard boxes Miscellaneous converted paper	-	3	3	cc	(D)	(D)	(D)	(U)	(D)	(D)	(D)	(D)
2671	productsPaper coated and laminated,	-	21	16	3.4	99.4	2.5	5.4	70.9	540.7	360.5	8 6 9.1	34.6
	packaging	-	3	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2 6 76	Sanitary paper products	-	4 52	4 25	3.4	(D) 76.1	(D) 2.0	(D) 3.9	(D) 41.2	(D) 147.3	(D) 125.9	(D) 274.9	(D) 14.3
273	Printing and publishing Books	_	3	23	CC	(D)	(D)	(D)	(D)			(D)	
2732	Book printing	-	2	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
275 27 5 2	Commercial printing Commercial printing, lithographic	E1 -	33 19	15 10	1.4 CC	28.8 (D)	1.0 (D) (D)	2.0 (D) (D)	18.2 (D)	5 6 .0 (D)	42.2 (D)	97.7 (D)	5.3 (D) (D)
2759	Commercial printing, n.e.c.	E1	14	5 6	CC	(D)			(D)	(D)	(D)	(D)	
279 30	Printing trade services Rubber and miscellaneous plastics	-	9	0	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
•	products	E2	13	. 8	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
33	Primary metal industries	-	5	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
332 3321	Iron and steel foundries Gray and ductile iron foundries	-	1 1	1	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	- 1	24	12	.8	20.6	.6	1.2	14.3	51.8	51.6	103.4	2.9
349	Miscellaneous fabricated metal products	_	7	4	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
35	Industrial machinery and equipment	_	51	24	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
353	Construction and related machinery	E1	7	5	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3 55 3554	Special industry machinery Paper industries machinery	- E1	11 5	6	.7	22.7	.4	1.0	11.9	44.4	16.0	59.0	(D) (D)
36	Electronic and other electric	[[3	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	equipment	-	8	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
361 3612	Electric distribution equipment Transformers, except electronic	_	2 2	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
369	Miscellaneous electrical equipment and						(5)	(7)	(5)	(5)	(5)	(5)	(D)
3699	supplies Electrical equipment and supplies,	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37	Transportation equipment	-	1 9	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371	Motor vehicles and equipment	_	4	4	FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3711 3713	Motor vehicles and car bodies Truck and bus bodies	-	1 2	1 2	EE	(D) (D)	(<u>0</u>)	(D) (D)	(O)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
_	Auxiliaries	_	13	11	4.1	138.0	(D)	(0)	(6)	(0)	-	-	(5)
1			1										
20	Wood County	- E2	102	47	10.2	297.8	7.4	14.4	198.1	691.2	986.2	1 677.0	96.2
202	Pairy products	E2 E2	15 11	10 8	.8	14.7 13.3	.7 .6	1.4	12.0 11.0	48.0 44.5	226.9 216.7	275.2 261.6	1.5 (D)
2022	Cheese, natural and processed	E3	9	8	cć	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
24	Lumber and wood products	-	21	10	1.7	34.0	1.4	2.7	24.9	63.5	83.9	147.6	(D)
243	Millwork, plywood, and structural members	_	3	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2431	Millwork	-	2	2	55	(6)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
245	Wood buildings and mobile homes	-	4	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
26	Paper and allied products	-	8	7	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
262 2621	Paper mills	-	3	3	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Auxiliaries		3	2	cc	(D)	ν-/	,-,	`-'		,/	` '	, ,

Note: For qualifications of data, see footnotes in table 4.

^{&#}x27;Statistics for some levels are withheld to avoid disclosing data for individual companies. However, for such disclosures with 150 employees or more, number of establishments is shown and employment-size range is indicated by one of the following symbols: AA—150 to 249 employees; BB—250 to 499 employees; CC—500 to 999 employees; EE—1,000 to 2,499 employees; FF—2,500 employees or more. Statistics for industry groups shown include data for all component industries, regardless of whether data are shown for individual industries in group.

[Includes operating menufacturing esteblishments end euxllienes. Includes pleces with 450 employees or more end industry groups and industries with 450 employees or more within places, except those that would disclose date for individual companies. For information on geographic erees followed by <u>A</u>, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meening of ebbreviations and symbols, see introductory text]

	ing of ebbrevietions and symbols, see introdu			lishments	All em	ployees	Pro	oduction wor	kers				
010				With 20						Velue edded by	Cost of	Velue of	New cepital
SIC	Geogrephic aree end Industry			employ- ees or		Peyroll		Hours	Weges	menufac- ture	meter-	ship- ments	expend- itures
		E	Total (no.)	more (no.)	Number ¹ (1,000)	(million dollers)	Number (1,000)	(mil-	(million dollers)	(million dollers)	(million dollers)	(million dollers)	(million dollers)
													-
24	Algoma	_	12	6 2	.9 CC	17.8 (D)	.7 (D)	1.4 (D)	12.4 (D)	35.8 (D)	31.3 (D)	87.0 (D)	(D) (D)
243	Lumber end wood products	-	*		_	(D)	(0)	(0)	(0)	(D)	(0)	(0)	(U)
2431	members	_	2 2	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Antigo	_	28	14	1.0	19.2	.8	1.7	14.8	82.8	59.5	120.8	1.5
	Appleton &	_	118	48	8.2	219.7	5.3	10.8	125.0	546.1	823.0	1 155.8	54.5
22	Textile mill products	-	3	3	1.2	28.5	.8	1.8	15.8	51.3	22.8	70.1	8.0
225 2259	Knitting mills Knitting mills, n.e.c.	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
28	Peper and ellied products	-	12	11	2.5	74.7	1.7	3.6	47.8	214.1	293.1	501.5	30.7
262 2621	Peper mills Peper mills	-	2 2	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
267	Miscelleneous converted peper						` `						
2672	Paper coeted end laminated, n.e.c	_	9 2	8 2	CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
2673 27	Bags: plestics, lemineted, end coeted _ Printing end publishing	-	1 27	1 8	.7	(D) 13.9	(D)	(D)	(D) 7.4	(D) 38.8	(D) 33.5	(D) 70.2	(D) .5
35	Industrial mechinery end equipment	_	20	11	2.4	74.1	1.4	2.8	34.6	153.4	140.5	290.8	10.8
354	Metalworking mechinery	-	5	3	EE	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3548 355	Special industry machinery	_	2 5	1	CC	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	
3554	Peper industries mechinery	-	4	3	ČČ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
	Ashlend	-	20	8	1.0	21.1	.8	1.6	15.2	43.8	30.7	74.7	(D)
	Ashweubenon	-	39	17	2.3	66.0	1.5	2.8	38.2	159.2	134.3	288.9	4.8
35 355	Industriel mechinery end equipment Speciel industry mechinery	E1	11 4	3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3554	Peper industries mechinery	-	2	i	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Beraboo	E2	24	14	2.1	35.7	1.6	3.1	22.8	72.1	61.5	132.0	(D)
30	Rubber end miecelleneoue pleetics products	E3	4	4	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
308 3089	Miscelleneous plastics products, n.e.c Plastics products, n.e.c	E3 E4	3 2	3	CC	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)
3009	Barron	-	8	3	EE	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)		(D)	(D)
20	Food end kindred products	_	3	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
201	Meet products	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2015	Poultry sleughtering end processing		1 26	18	EE	(D)	(D)	(D) 3.5	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
20	Food end kindred products	_	3	3	2.1 CC	39.1 (D)	1.7 (D)	(D)	28.1 (D)	159.7 (D)	165.1 (D)	322.5 (D)	5.4 (D)
203	Preserved fruits end vegetables	-	2	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Beloit	-	52	20	5.4	148.1	3.2	6.0	68.5	472.4	357.7	844.5	19.2
20	Food end kindred products	-	5	4	1.0	21.4	.8	1.3	17.2	236.2	138.0	379.7	3.2
209	Miscelleneous food end kindred products	-	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2096	Potato chips and similar snacks Leether end leether products	1	1	1	CC CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
314	Footwear, except rubber		1	1	cc	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3143	Men's footwear, except ethletic		1 3	1 2	CC CC		(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
33 35	Industriel machinery end equipment		19	8	2.6	(D) 80.3	(D) 1.3	(D) 2.5	(D) 30.6	(D) 175.8	(D) 152.9	(D) 342.1	(D) 12.8
351	Engines end turbines	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)
3519 355	Internal combustion engines, n.e.c Special industry machinery	-	1 3	1	CC EE	(D)	(D)	(D)	(D)		(D)	(D)	(D)
3554	Paper industries machinery	-	1	1	鼯	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Berlin ▲	E1	19	13	1.1	18.5	.8	1.5	11.6	44.1	40.2	85.1	.8
	Boscobel	-	8	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
36	Electronic and other electric				00	(D)	(5)	(3)	(3)	45.	-		
361	equipment Electric distribution equipment		1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3612	Transformers, except electronic	-	i	i	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Brillion	-	9	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
33	Primary metal industries	-	1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
332 3321	Iron and steel foundries Gray and ductile iron foundries	-	1 1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industriel mechinery end equipment	-	2	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
352 3524	Farm and garden mechinery Lawn and garden equipment	-	2	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	and an arm adalaman sesses				001	(D)	(D) I	(D)	(D)	(D)	(D) I	(ט) ו	(D)

[Includes operating manufacturing establishments end auxiliaries. includes pleces with 450 employees or more end industry groups end industries with 450 employees or more within pleces, except those that would disclose data for individual companies. For information on geographic ereas followed by A. general geographic information, end explanation of terms, see eppendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All esteb	lishments	All em	ployees	Pro	oduction worl	kers				
SIC	Geographic eree end industry	E	Totel (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number¹ (1,000)	Payroil (million dollers)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Weges (million doilars)	Veiue edded by menufec- ture (million dollers)	Cost of mater- lels (million dollars)	Value of ship- ments (million dollers)	New cepitel expend- itures (million dollers)
	Brodhead	-	7	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Brookfield	E1	89	36	4.0	120.2	2.2	4.6	54.0	150.4	135.4	286.5	9.3
27	Printing and publishing	E1	21	9	1.2	33.5	.8	1.7	23.6	61.0	54.4	116.0	2.2
275	Commercial printing	-	14 11	4 3	.8 CC	25.2	.6	1.4	20.2	37.5	45. 0	83.1	1.1
2752 35	Commercial printing, lithographic Industrial mechinery and equipment	_	20	6	.9	(D) 24.0	(D) .7	(D) 1.5	(D) 17.7	(D) 37.0	(D) 31.0	(D) 68.7	(D) 5.7
354	Metelworking mechinery		6	3	.6	17.6	.5	1.1	13.6	23.7	23.3	47.6	4.6
	Auxiliaries	_	8	7	1.0	40.7	-	_	-	_	_	-	
	Brown Deer	_	20	10	1.5	40.2	.9	1.8	20.4	91.5	58.8	150.6	6.4
38	instruments end releted products	_	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
382	Measuring end controlling devices	_	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
3824	Fluid meters and counting devices	-	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
	Burlington A	-	38	11	2.4	46.3	1.9	3. 5	33.6	244.0	190.4	434.4	8.0
20	Food and kindred products	-	3	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
206 2066	Sugar and confectionery products Chocolate and cocoe products	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
32	Stone, clay, end glass producte	_	4	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Cedarburg	_	42	15	1.7	43.7	1.1	2.2	23.2	119.1	116.5	233.9	4.7
36	Electronic end other electric		,_			40			20.2		110.0	200.0	4
	equipment	-	10	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
362	Electrical industrial apparatus	-	4	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Chilton	-	24	10	1.1	19.8	.9	1.7	14.4	58.9	84.3	143.3	3.6
34	Fabricated metal products	-	5	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Chippewa Faile	-	40	18	4.2	101.3	2.7	5.0	49.0	490.2	270.0	779.3	(D)
30	Rubber and miscellaneous plastice products		5	4	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
308	Misceilaneous plastics products, n.e.c	_	5	4	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
31	Leather and leather products	_	2	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
314	Footwear, except rubber	-	2	2	çç	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3143	Men's footwear, except athletic	-	2	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
35 357	Industrial machinery and equipment Computer and office equipment	-	8 2	4	EE .	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)
3571	Electronic computers	-	2	1	ĒĒ	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
	Clintonville	E4	15	8	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37	Transportation equipment	E8	2	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371	Motor vehicles and equipment	E8	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Columbus A	_	23	11	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Combined Locke	_	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
26	Paper and allied products	_	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
262	Paper mills	-	1	1	ÇÇ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
2621	Paper mills	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Cudahy	-	38	20	4.4	119.9	3.3	6.2	84.9	199.2	418.7	628.0	10.2
20	Food and kindred products	-	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
201 2011	Meat products Meat packing plants	-	1 1	1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	8	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
346 346 2	Metal forgings and stampings Iron and steel forgings	-	2	2	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment		14	8	.8	15.9	.5	.9	12.0	23.0	17.9	42.0	1.7
35	Industrial machinery and equipment	-	28	14	1.8 BB	40.0	1.3	2.7	23.9	118.1	120.0	233.9	6.8 (D)
356	General industrial machinery	_	1	1	BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	
3561	Pumps and pumping equipment	-	i	i	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
	De Pere	-	39	18	2.4	56.7	1.7	3.3	36.5	118.1	177.0	290.6	10.0
28	Paper and ailled products	-	3	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27	Printing and publishing	-	8	4	.8	12.3	.5	.8	9.0	38.5	53.4	91.0	(D)
35	Industrial machinery and equipment	-	8	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
355	Special industry machinery		4	3	cc		(D)	(D)			(D)	(D) (D)	(D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places, except those that would disclose data for individual companies. For information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

meai	ning of abbreviations and symbols, see introdu	lctory t	1										
			All estab	lishments	All em	ployees	Pro	oduction worl	kers	Value			New
SIC	Geographic area and industry			With 20 employ-						added by manufac-	Cost of mater-	Value of ship-	capital expend-
code			Total	ees or more	Number ¹	Payroll (million	Number	Hours (mil-	Wages (million	ture (million	ials (million	ments (million	itures (million
		E	(no.)	(no.)	(1,000)	dollars)	(1,000)	lions)	dollars)	dollars)	dollars)	dollars)	dollars)
	Eau Claire ▲	-	73	28	4.6	114.8	3.4	7.0	81.3	205.5	270.2	483.0	16.0
20	Food and kindred products	E1	8	6	.6	11.6	.4	.8	6.9	30.0	55.1	86.0	1.4
26	Paper and ailled products	-	3	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27 30	Printing and publishing Rubber and miscellaneous plastics	E1	22	5	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	products	-	3	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
301 3011	Tires and inner tubes Tires and inner tubes	_	1 1	1 1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Edgerton	E2	17	3	.7	11.4	.5	1.1	8.7	23.8	39.5	67.7	.8
	Elkhorn	E2	35	15	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Evansville	-	5	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Fond du Lac	_	69	37	7.7	203.5	5.1	10.3	123.4	820.5	564.1	1 180.0	38.6
20	Food and kindred products	-	7	5	.6	12.1	.5	.8	7.9	28.0	136.8	165.6	(D)
202	Dairy products	-	4	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
33	Primary metal industries	E2	2	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
35 351	Industrial machinery and equipment Engines and turbines	-	13	8	FF EE	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)
35 19	Internal combustion engines, n.e.c	_	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
354 3541	Metalworking machinery Machine tools, metal cutting types	_	3 1	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electronic and other electric equipment	_	3	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
369	Miscellaneous electrical equipment and			_									
3694	supplies Engine electrical equipment		1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
- 1	Auxiliaries	-	2	1	cc	(D)	-	-	-	_	-	-	_
	Fort Atkinson	_	27	16	2.2	47.4	1.2	2.4	22.3	116.7	137.8	256.0	15.1
20	Food and kindred products	-	4	4	.7	17.8	.6	1.2	11.3	52.6	78.0	130.5	(D)
	Germantown	E1	55	18	1.2	30.4	.8	1.6	18.0	60.2	73.8	133.7	3.2
	Glendale	_	66	26	4.7	141.7	2.8	5.6	79.1	236.3	228.2	481.6	22.9
26	Paper and allied products	-	5	4	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27	Printing and publishing	-	14	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
275	Commercial printing	-	8	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products	-	7	5	1.6	54.3	1.3	2.7	44.6	81.1	105.0	191.0	14.8
341 3411	Metal cans and shipping containers Metal cans	_	1 1	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
342 3429	Cutlery, handtools, and hardware Hardware, n.e.c	-	2	2	CC	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
36	Electronic and other electric		1	1	cc	(D)	(U)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	equipment	-	5	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
363 3634	Household appliances Electric housewares and fans	_	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Grafton	_	46	24	2.8	66.2	2.1	4.3	43.4	156.1	148.0	296.9	7.0
33	Primary metal Industries	-	4	4	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
336 3363	Nonferrous foundries (castings) Aluminum die-castings	-	3 3	3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	_	13	5	.8	21.0	.6	1.3	13.5	48.0	50.8	97.8	(D) 2.7
351	Engines and turbines	_	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
35 19	Internal combustion engines, n.e.c.	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
36	Electronic and other electric equipment	-	4	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
362 3621	Electrical industrial apparatus	-	1	1	BB BB	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3021		_	183	84			` '		, ,				
20	Food and kindred products	E1	19	15	16.7 3.2	457.9 65.3	10.8	22.1 5.6	275.9 50.0	1 233.7 194.4	2 476.9 1 081.9	3 711.9 1 279.6	54.7 6.3
201	Meat products	E2	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	Meat packing plants	E2	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
202 2022	Dairy products Cheese, natural and processed	-	8 5	6	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
203 2033	Preserved fruits and vegetables Canned fruits and vegetables	-	3 2	3 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
25	Furniture and fixtures	_	4	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
252	Office furniture	_	2	1	вв	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2522	Office furniture, except wood	- 1	2	11	вв І	(D)	(D) l	(D) I	(D) l	(D)	(D) I	(D)	(D)

Includes operating manufacturing esteblishments end euxilieries. Includes pleces with 450 employees or more end industry groups end industries with 450 employees or more within pleces, except those that would disclose data for individual companies. For information on geographic erees followed by A. general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

mean	ning of abbreviations end symbols, see introdu	detory t		lishments	All em	ployees	Pro	oduction work	cers				
SIC code	Geographic area end industry	E	Totel (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Peyroll (million dollers)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Weges (million dollers)	Velue edded by menufec- ture (million dollers)	Cost of meter- iels (million dollars)	Velue of ship- ments (million dollars)	New cepitel expenditures (million dollars)
26	Green Bay Con. Paper and allied products	_	14	13	7.5	247.1	5.2	10.6	168.9	801.6	1 193.6	1 990.3	(D)
262 2621	Paper mills	-	3	3	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
267	Miscellaneous converted paper products	_	8	7	FF.	(D)	(D) 2.9	(D) 5.8	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) 12.8
2676 27	Sanitary paper products Printing end publishing	E1	5 34	5 7	4.2 1.1	129.0 12.6	.3	.6	91.5 4.8	509.1 33.6	775.9 14.2	1 276.1 47.8	12.8
271 2711	Newspapers	-	5 5	2 2	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	E1	22	11	.7	16.8	.5	1.0	10.8	31.6	36.8	70.4	(D)
35	Industriel mechinery end equipment	-	30	14	1.3	34.3	.8	1.5	18.0	63.9	42.3	107.8	1.7
356 3565	General industrial mechinery Packaging machinery	-	6	3 3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
-	Auxiliaries	-	10	8	1.2	42.0	-	-	-	-	-	-	-
	Greendele	E1	28	10	.7	13.2	.5	.9	7.3	39.8	24.6	64.1	1.2
	Hartford	-	32	15	2.6	62.4	1.8	3.5	36.8	149.6	177.8	322.0	9.3
35 3 51	Industrial machinery and equipment Engines and turbines	_	12	4	cc	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
3519	Internal combustion engines, n.e.c.	-	i	i	čč	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(6)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
36	Electronic and other electric equipment	-	3	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
363 3634	Household appliances Electric housewares and fans		1 1	1 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Hartland	E2	33	12	.8	14.0	.4	.9	6.7	29.1	23.8	52.8	(D)
	Horicon	-	9	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
35	Industrial machinery and equipment	-	3	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
352 3524	Farm and garden machinery Lawn and garden equipment	-	2 1	2 1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Hudeon	-	28	12	1.2	23.4	.9	1.7	14.1	59.4	66.1	125.3	3.6
35	industrial machinery and equipment	-	11	7	.6	14.6	.4	.9	8.5	34.1	24.9	59.0	(D)
	Janeeville	-	85	36	10.1	295.8	8.2	15.9	228.5	960.0	2 195.0	3 143.3	20.7
22	Textile mill products Furniture and fixturee	-	5	4 2	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	_	8	4	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
348	Ordnance and accessories, n.e.c	-	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3483	Ammunition, except for small arms, n.e.c.	-	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
35	Industrial machinery and equipment	. E2	13	5	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37	Transportation equipment	-	4	2	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371 3711	Motor vehicles and equipment Motor vehicles and car bodies	-	3 2	2 1	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
39	Miscellaneous manufacturing industries	-	8	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
395 3951	Pens, pencils, office, and art supplies Pens and mechanical pencils	-	3 2	2 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Jefferson	-	18	9	2.0	46.9	1.3	2.7	28.2	151.3	212.9	363.9	4.6
20	Food and kindred products	-	4	4	.8	27.2	.7	1.6	19.1	119.9	189.8	309.5	4.2
25	Furniture and fixtures	-	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
251 2512	Household furniture Upholstered household furniture	-	1 1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
	Kaukauna	-	17	9	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
26 262	Paper and allled products	-	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2621	Paper mills	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
267	Miscellaneous converted paper products	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2671	Paper coated and laminated, packaging	_	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places, except those that would disclose data for individual companies. For information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

mea	ning of abbreviations and symbols, see introdu	uctory	T				_						
			All estab	lishments	All em	ployees	Pro	duction work	kers	Value			New
SIC code	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1, 000)	Payroll (million dollars)	Number (1, 00 0)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	capital expend- itures (million dollars)
	Kenosha	١.	117	41	11.0	339.3	8.6	18.0	245.7	706.2	1 516.1	2 222.4	17.9
20	Food and kindred products	-	8	4	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
201 2013	Meat products Sausages and other prepared meats	_	3	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
27	Printing and publishing	-	22	3	.5	9.4	.2	.4	3.4	22.1	25.0	46.8	(D)
33	Primary metal industries	-	4	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
335 3351	Nonferrous rolling and drawing Copper rolling and drawing	_	1 1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	17	5	.9	23.0	.7	1.3	17.3	39.0	20.8	60.0	3.0
342 3423	Cutlery, handtools, and hardware Hand and edge tools, n.e.c	-	2	2	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	industrial machinery and equipment	E3	25	10	.5	10.6	.3	.7	6.4	21.8	12.2	33.7	1.0
37	Transportation equipment	-	2	1	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371 3711	Motor vehicles and equipment Motor vehicles and car bodies	_	2 2	1	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Kewaunee	-	9	4	.5	9.7	.4	.8	7.3	18.7	16.6	35.2	(D)
	Klei A	E1	12	6	.7	15.5	.5	1.0	8.9	53.0	101.8	146.4	1.7
	Kimberly	-	4	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
26	Paper and ailled products	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
262 2621	Paper mills	_	1	1	EE :	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	La Crosse	-	88	35	7.9	187.8	4.8	9.3	97.4	425.8	438.8	862.9	26.1
20	Food and kindred products	-	12	6	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
208 2082	Beverages	_	3 1	2 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
27	Printing and publishing	E3	23	6	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	_	4	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
302 3021	Rubber and plastics footwear	-	2 2	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	_	11	5	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)
35	Industrial machinery and equipment	- 1	9	4	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
358 3585	Refrigeration and service machinery Refrigeration and heating equipment		1	1	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Auxiliaries	-	2	2	СС	(D)	-	-	-	-	-	-	-
	Ladysmith	-	13	6	.7	12.1	.6	1.2	10.3	29.0	28.4	57.8	.9
	Lake Geneva	E2	26	8	1.1	20.6	.9	1.8	13.7	43.4	38.8	82.6	3.6
	Lake Mills	-	15	7	1.5	24.5	1.0	1.7	13.6	59.5	42.3	105.6	5.6
35 355	Industrial machinery and equipment	-	3 1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3556	Special industry machinery Food products machinery	=	i	i	čč	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Madison	-	257	84	12.3	331.9	6.6	13.2	142.0	662.5	849.1	1 497.4	39.6
20 201	Food and kindred products	-	22	13	2.5	66.7	1.9	3.8	43.4	204.4	465.7	669.4	10.9
2013	Meat productsSausages and other prepared meats	-	3	2 2	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
202 27	Dairy products	E1	6 98	5 20	CC 2.0	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
271	Printing and publishing	E1	7	3	ВВ	46.6 (D)	1.3 (D)	2.6 (D)	27.3 (D)	122.7 (D)	53.8 (D)	175.1 (D)	3.2 (D)
2711 273	Newspapers Books	E1	7 9	3	BB CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
2732	Book printing	-	2	2	cc	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
275 2752	Commercial printing Commercial printing, lithographic	E2 E2	57 44	11 8	.6 .5	13.5 11.7	.4 .4	.9 .7	9.1 7.8	26.4 23.3	16.0 13.0	42.2 36.3	1.9 1.9
30	Rubber and miscellaneous plastics products	E3	12	5	.6	13.6	.4	.8	6.4	37.6	30.2	66.3	3.1
308	Miscellaneous plastics products, n.e.c	E3	12	5	.6	13.6	.4	.8	6.4	37.6	30.2	66.3	3.1
3089	Plastics products, n.e.c Primary metal industries	E3	11 4	5 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
336	Nonferrous foundries (castings)	-	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3363 35	Aluminum die-castings Industrial machinery and equipment	- E2	1 28	9	CC .8	(D) 18.8	(D)	(D) .8	(D) 8.9	(D) 46.5	(D) 33.6	(D)	(D)
36	Electronic and other electric							.0	6.9	40.5	33.0	79.9	(D)
	equipment	-	7	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
38 382	Instruments and related products Measuring and controlling devices	-	13 3	3 2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)
3826 384	Analytical instruments Medical instruments and supplies	-	3	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3841	Surgical and medical instruments	-	2	il	ВВ	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)

Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places, except those that would disclose data for individual companies. For information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

111000	ning of abbreviations and symbols, see introdu	10.0.7		lishments	All em	ployees	Pro	oduction work	kers				
SIC	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,0 0 0)	Payroli (mililon dollars)	Number (1,00 0)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
	Madison—Con.	_	11	7	2.2	73.4	_	_	_	_	-	_	_
	Manitowoc	-	83	46	7.1	158.9	5.2	10.5	106.7	317.5	355.6	673.1	30.0
20	Food and kindred products	-	11	7	.8	15.3	.6	1.0	9.5	46.9	77.8	124.3	3.4
33	Primary metal industries	-	3	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
336 3365	Nonferrous foundries (castings)	-	2 2	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	8	7	2.2 EE	50.4 (D)	1.6 (D)	3.4	35.6	55.3 (D)	113.6 (D)	166.5	(D)
346 3469	Metal forgings and stampings	-	3	3	EE	(0)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(6)	(D) (D)	(D) (D)
349	Miscellaneous fabricated metal products	-	1	1	BB BB	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3492 35	Fluid power valves and hose fittings Industrial machinery and equipment	_	1 19	8	1.7	41.1	(D) 1.3	2.6	28.9	(D) 108.6	(D) 66.2	(D) 179.7	(D) 3.4
353	Construction and related machinery	-	1	1	cc	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3531 358	Construction machinery Refrigeration and service machinery	_	3	2	CC CC	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3585	Refrigeration and heating equipment	-	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
26	Paper and allied products	_	22 3	14	3.4 CC	89.6 (D)	2.5 (D)	5.0 (D)	59.7 (D)	265.4 (D)	267.0 (D)	534.7 (D)	14.9 (D)
267	Miscellaneous converted paper						, ,		` '				
2676	products Sanitary paper products	-	1	1	BB BB	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	-	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
359 3592	Industrial machinery, n.e.c Carburetors, pistons, rings, and valves	_	2	1	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
37	Transportation equipment	-	2	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
373 3731	Ship and boat building and repairing Ship building and repairing	-	1 1	1	SS	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
39	Miscellaneous manufacturing	_	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
39 9 3999	Miscellaneous manufactures	-	1 1	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Marshfield A	-	45	25	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
24 243	Lumber and wood products	-	7	8	1.5	30.8	1.2	2.3	22.5	56.0	72.7	129.2	(D)
2431	Millwork, plywood, and structural membersMillwork	-	3 2	3 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
245	Wood buildings and mobile homes	_	3	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Mayville	-	20	10	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products	-	5	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
344 3444	Fabricated structural metal products Sheet metal work	-	2 2	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Medford	_	27	10	2.5	49.5	2.0	3.7	30.7	164.2	192.9	357.6	(D)
20	Food and kindred products	-	4	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
203 2038	Preserved fruits and vegetables Frozen specialties, n.e.c	-	1 1	1 1	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
24	Lumber and wood products	-	10	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
243	Millwork, plywood, and structural members	_	5	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
2431	Millwork	_	5 37	3 28	EE 8.9	(D)	(D)	(D)	(D) 93.8	(D) 352.4	(D) 447.2	(D) 796.8	(D) 43.5
26	Paper and ailled products	_	14	13	3.1	223.0 98.5	2.3	7.3 5.1	65.3	245.0	329.0	568.6	32.7
262 2621	Paper mills	-	3 3	3 3	СС	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
265 2657	Paperboard containers and boxes Folding paperboard boxes	-	4	3 4 1	.8 CC	(D) 24.5 (D)	(D) .6 (D)	(D) 1.2 (D)	16.3 (D)	(D) 49.0 (D)	67.9 (D)	(D) 117.1 (D)	(D) (D)
267	Miscellaneous converted paper												
2676	Sanitary paper products	-	6	5 1	1.4 CC	38.6 (D)	1.1 (D)	2.3 (D)	28.3 (D)	119.9 (D)	181.4 (D)	297.5 (D)	(D) (D)
27	Printing and publishing	-	9	6	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
273 2732	Books Book printing	-	2 2	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Auxiliaries	_	1	1.	EE	(D)	-	_	_	_ İ	- 1	-	-

[includes operating manufacturing establishments and auxillaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places, except those that would disclose data for individual companies. For information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	IIIIg of abbreviations and symbols, see introd	10.0.7		lishments	All em	ployees	Pro	oduction worl	kers				
sıç	Geographic area and industry			With 20						Value added by	Cost of	Value of	New capital
code	accognition and and industry		Total	employ- ees or more	Number ¹	Payroll (million	Number	Hours (mil-	Wages (million	manufac- ture (million	mater- lals (million	ship- ments (million	expend- itures (million
_		E	(no.)	(no.)	(1,000)	dollars)	(1,000)	lions)	dollars)	dollars)	dollars)	dollars)	dollars)
27	Menomonee Falls	E1	172 28	89	8.7 .7	175.6 19.3	4.9	10.1	119.1 11.3	388.9 41.7	293.7 54.0	679.3 91.8	27.7 (D)
275 2752	Commercial printing Commercial printing, lithographic	-	18	5 2	CC BB	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics			_		, ,	, ,	` '					
308	Miscellaneous plastics products, n.e.c	E2 E2	9	7	. 5 .5	10.4 10.4	.4	. 7 .7	6.8 6.8	24.7 24.7	26.7 26.7	51.6 51.6	.9 .9
34	Fabricated metal products	-	28	11	1.1	28.3	.8	1.6	17.4	58.3	48.0	106.4	2.7
35 351	Industrial machinery and equipment Engines and turbines	-	81 1	21 1	3.0 EE	87. 8 (D)	2.4 (D)	5.2 (D)	88.0 (D)	189.1 (D)	103.4 (D)	294.8 (D)	16.8 (D) (D)
3519 354	Internal combustion engines, n.e.c Metalworking machinery	-	1 25	7	EE	(D) 15.0	(D) .3	(D) .7	(D) 8.4	(D) 30.7	(D) 12.0	(D) 45.1	(D) (D)
359 3599	Industrial machinery, n.e.c.	-	21 18	7 6	. 8 CC	20.7 (D)	. 6 (D)	1.6 (D)	15. 3 (D)	34.0 (D)	23.2 (D)	57.7 (D)	(D) (D)
	Menomonie	-	14	6	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Mequon	E1	37	14	1.4	32.4	.8	1.6	17.0	86.0	79.7	142.6	3.6
24	Merrill Lumber and wood products	-	41 12	22 5	FF 1.0	(D) 18.3	(D) .8	(D) 1.8	(D) 13.6	(D) 49.8	(D) 52.1	(D) 100.6	(D) (D)
243	Millwork, plywood, and structural		6	5									
2431	members	-	6	5	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	7 40	7 10	CC 2.4	(D) 49.6	(D) 1.5	(D) 2.6	(D) 25.6	(D) 133.5	(D) 86.4	(D) 219.6	(D) 5.6
25	Furniture and fixtures	-	6	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
259 2591	Miscellaneous furniture and fixtures Drapery hardware and blinds and	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
38	instruments and related products	_	7	1	.6	(D) 15.3	(D) .2	(D)	(D) 3.6	(D) 35.1	(D) 15.7	(D) 50.5	(D)
	Milwaukee A	_	1 054	416	63.9	1 746.0	37.1	73.7	901.2	3 353.6	3 132.2	6 502.3	155.2
20	Food and kindred products	-	54	26	4.4	135.0	3.1	5.8	90.4	539.1	761.0	1 295.4	20.6
201 2013	Meat products Sausages and other prepared meats	-	12 9	4 3	CC .6	(D) 13.7	(D) .4	(D) .8	(D) 7.4	(D) 48.2	(D) 116.6	(D) 1 6 5.4	(D) (D)
205 2051	Bakery products Bread, cake, and related products	E2 E2	13 9	10 8	.6 .5	8. 6 7.7	.3 .2	.5 .4	4.0 3.4	22.5 19.2	18.1 15.4	40.6 34.6	2.9 (D)
20 8 20 8 2	Beverages	-	6 4	3 2	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
22	Textile mill products	E1	11	5	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23	Apparel and other textile products	-	30	12	1.4	23.8	1.1	2.0	13.9	64.1	86.7	151.9	1.9
233 2337	Women's and misses' outerwear Women's, misses', and juniors' suits and coats	-	6	3	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
26	Paper and ailled products	-	27	16	1.7	44.1	1.3	2.6	29.8	104.3	157.4	259.5	7.5
265 2653	Paperboard containers and boxes Corrugated and solid fiber boxes	E1 -	13 9	8 5	CC .6	(D) 16.3	(D) .5	(D) 1.0	(D) 11.2	(D) 26.0	(D) 72.4	(D) 98.1	(D) (D)
267	Miscellaneous converted paper products	_	13	7	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27	Printing and publishing	E1	198	48	7.9	155.1	3.2	6.4	73.6	325.7	199.1	527.1	12.5
271 2711	Newspapers	-	9	2 2	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
275 2752	Commercial printing Commercial printing, lithographic	E1 E1	122 92	25 20	2.7 2.3	68.0 59.1	2.0 1.7	4.1 3.4	43.4 37. 8	127.4 112.0	117. 6 97.5	247.9 212.0	(D) 6.0
28	Chemicals and allied products	E2	6 3	28	2.0	50.1	1.1	2.2	21.9	165.7	148.5	309.6	12.8
286 2869	Industrial organic chemicals Industrial organic chemicals, n.e.c	-	7 6	3 3	.7 CC	17.1 (D)	.4 (D)	.7 (D)	7.5 (D)	50.0 (D)	41.6 (D)	87.5 (D)	(D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	_	43	23	1.9	39.6	1.4	2.9	26.4	86.8	66.9	151.7	7.1
308 3089	Miscellaneous plastics products, n.e.c Plastics products, n.e.c	E1	37 28	20 17	EE 1.3	(D) 26.9	(D)	(D) 2.1	(D) 18.0	(D) 6 5.9	(D) 42.6	(D) 106.8	(D) 5.2
31	Leather and leather products	-	17	13	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	42.6 (D)	106.8 (D)	5.2 (D)
311 3111	Leather tanning and finishing Leather tanning and finishing	-	12 12	11 11	EE	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
33	Primary metal industries	-	33	24	3.2	73.2	2.5	5.2	53.9	128.6	97.6	226.3	8.3
332 3325	Iron and steel foundries Steel foundries, n.e.c.	-	7 4	7 4	1.3 1.0	29.1 21.7	1.1 .9	2.1 1.6	22. 8 17.3	51.7 39.1	2 8 .9 20.2	80.8 59. 3	2.6 (D)
335	Nonferrous rolling and drawing	-	3	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
336 3363 3365	Nonferrous foundries (castings) Aluminum die-castings Aluminum foundries	E1 E2	10 4 2	7 4 1	.5 BB	(D) 10.8 (D)	(D) .4 (D)	(D) .8 (D)	(D) 8.6 (D)	(D) 19.5	(D) 12.8	(D) 32.6	(D) (D) (D)
5000	30100		- 1		ו טט	ו (ט)	(0) 1	(0)	(U)	(D) l	(D) l	(D) I	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and euxiliaries. Includes pleces with 450 employees or more end industry groups end industries with 450 employees or more within pleces, except those that would disclose data for individual companies. For information on geographic erees followed by A, general geographic information, end explenetion of terms, see eppendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

mear	ning of abbreviations and symbols, see introdu	uctory t		lishments	All em	ployees	Pr	oduction work	kers				
SIC				With 20						Velue edded by	Cost of	Velue of	New capital
code	Geographic area end industry	Е	Total (no.)	employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Peyroll (million dollers)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Weges (million dollers)	menufec- ture (million dollers)	meter- iels (million dollers)	ship- ments (million dollers)	expend- itures (million dollers)
34	Milwaukee ▲—Con. Fabricated metal products	-	140	5 3	7.0	189.0	5.4	10.9	134.8	390.2	345.5	740.1	22.8
341 3411	Metal cans and shipping containers	-	3 2	2 2	CC	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
342	Metal cans Cutlery, handtools, and hardware	-	9	3	1.7	44.0	1.3	2.4	32.2	107.0	35.1	(D) 143.4	(D) (D) (D)
3429 344	Hardware, n.e.c Fabricated structural metal products	E3	41	2 16	EE 1.5	(D) 31.9	(D) 1.0	(D) 2.0	(D) 18.6	(D) 53.0	(D) 53.3	(D) 106.8	(D) 1.2
3441	Fabricated structural metal	-	9	3 13	.6	13.2	.4	.7	7.2	16.5	23.4	40.5	(D)
346 3462 3465	Metal forgings and stampings	=	22 4 3	13 3 2	1.5 BB CC	49.0 (D) (D)	1.3 (D) (D)	2.6 (D) (D)	38.1 (D) (D)	94.4 (D)	88.1 (D)	183.7 (D) (D)	(D) (D)
347	Automotive stampings	E2	30	12	00	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
349	Miscelleneous fabricated metal products	E1	22	4	.6	16.7	.5	1.1	10.3	3 5 .9	19,4	55.7	(D)
35	Industrial machinery and equipment	-	189	58	8.2	229.4	5.0	9.7	129.5	470.2	488.6	948.4	19.9
351 3 5 19	Engines and turbines Internal combustion engines, n.e.c	_	2 1	1 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
353 3531	Construction and related mechinery Construction mechinery	E1 E2	13 9	10 8	1.4 EE	40.2 (D)	.7 (D)	1.5 (D)	18.6 (D)	68.9 (D)	135.1 (D)	203. 7 (D)	1.3 (D)
354	Metalworking machinery	E1	51	12	1.3	39.3	1.0	1.9	28.2	52.3	20.3	73.5	1.9
3544 355	Special dies, tools, jigs, and fixtures Special industry machinery	E1	33 12	6 5	.9 BB	30.0 (D)	. 7 (D)	1.4 (D)	22. 5 (D)	36.9 (D)	11.6 (D)	48. 8 (D)	1. 7 (D)
356 3566	General industrial mechinery Speed changers, drives, and gears	_	2 5 6	10 2	1.9 EE	51.3 (D)	1,1 (D)	2.0 (D)	27,4 (D)	122.6 (D)	51.6 (D)	177.6 (D)	(D) (D)
358	Refrigeretion and service mechinery	-	13	8	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
358 5 3 5 9	Refrigeration and heating equipment Industrial machinery, n.e.c	E1	5 68	3 12	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) 1.1
3599 36	Industrial machinery, n.e.c.	E3	63	7	.7	16.0	.6	1.2	10.6	29.2	10.3	39.2	1.1
	equipment	-	55	29	7.8	214.7	5.3	10.0	115.7	465.9	221.4	699.6	19.9
362 3621 3625	Electrical industrial apparatus	-	15 1	10 1 8	6.1 CC FF	180.4 (D)	4.1 (D)	7.5 (D)	94.6 (D)	380.3 (D) (D)	155.8 (D) (D)	548. 8 (D)	15.4 (D) (D)
367	Relays and industrial controls Electronic components and accessories_	_	12 13	5	.5	(D) 9.9	(D) .4	(D) .8	(D) 5 .2	26.4	17.1	(D) 43.3	(D)
37	Transportation equipment	-	18	8	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371 3714	Motor vehicles and equipment Motor vehicle parts and accessories	_	10 7	4 3	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
38 381	Instruments and related products	E3	21 3	9	1.4	29.8	1.0	1.9	15.7	134.2	63.0	196.7	2.8
3812	Search and navigation equipment Search and navigation equipment	=	3	2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
384 3845	Medical instruments and supplies Electromedical equipment	E7 E9	8 1	3 1	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(O)	(D) (D)
39	Miscellaneous manufecturing industries	E1	41	15	1.1	20.5	.8	1.4	12.1	57.9	30.0	88.6	2.1
399	Miscellaneous manufactures	E1	30	11	.9	16.5	.6	1.1	9.6	48.9	25.5	75.4	(D)
-	Auxiliaries	-	43	31	8.5	297.0	-	-	-	-	-	-	-
	Monroe	-	41	20	2.0	38.7	1.5	2.9	28.9	207.9	304.1	508.3	(D)
20 202	Pood and kindred products Dairy products	_	19 15	10	.8 BB	13.0 (D)	. 4 (D)	.9 (D)	8.1 (D)	61.4 (D)	192.9 (D)	251.8 (D)	(D) (D)
36	Electronic and other electric	-											
361	equipment Electric distribution equipment	_	3	2	CC	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3612	Transformers, except electronic	-	i	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
	Mosinee	-	11	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
26 262	Paper and allied products	_	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
2621	Paper mills	-	i	i	čč	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Muskego	E5	32	12	.8	10.7	.5	.8	7.8	24.3	16.0	40.2	2.9
	Neenah	-	80	39	8.3	236.5	5.2	10.7	138.5	704.8	444.1	1 130.2	37.3
26 262	Paper and allied products	_	13 3	11	2.8 EE	93.5 (D)	2.1 (D)	4.5 (D)	70.1 (D)	447.8 (D)	284.9 (D)	712.5 (D)	2 3. 5 (D)
2621	Paper mills	-	3	3	ĒĒ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
267 2676	Miscellaneous converted paper productsSanitary paper products	-	7 2	5	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)
27	Printing and publishing	_	14	9	EE 1.4	33.0	(D) .7	(D) 1.8	(D) 18.8	(D) 82.2	(D) 3 5.8	97.5	(D) 5.0
275 2759	Commercial printing	E1 E1	8	8	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
33	Commercial printing, n.e.c.	E1 ~	8	5	CC EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
332	fron and steel foundries	_	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3321	Gray and ductile iron foundries	- 1	1 !	1	EE	(D) I	(D)	(D) l	(D) l	(D)	(D) I	(D)	(D)

[includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places, except those that would disclose data for individual companies. For information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

meai	ning of abbreviations and symbols, see introdu	uctory 1	All estab	Unhananta	Allom	-levene	Dec	oduction worl	k ozo				
			All estab		All em	ployees	PII.	Saucuon won	Kers	Value			New
SIC	Geographic area and Industry	E	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ¹ (1,000)	Payroli (million dollars)	Number (1, 000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Value of ship- ments (million dollars)	capital expend- itures (million dollars)
36	Neenah—Con. Electronic and other electric equipment	_	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
36 9	Miscellaneous electrical equipment and												
3699	supplies Electrical equipment and supplies,	_	1	1	00	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
_	n.e.c	-	3	3	CC 1.1	(D) 37.7	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) -	(D)	(D) -
	New Berlin	_	144	70	8.0	183.4	4.0	8.5	96.8	541.0	418.8	954.2	18.4
27	Printing and publishing	-	22	11	1.3	39.9	1.0	2.2	28.8	94.4	88.0	181.7	5.2
273 2732	BooksBook printing	=	3 1	3 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fsbricated metal products	-	29	15	.8	20.0	.8	1.3	13.0	43.8	23.0	86.6	1.5
35 354	Industrial machinery and equipment Metalworking machinery	E1	51 12	28 5	2.2 .7	81.0 25.0	1.3 .5	2.9 1.1	32.4 15.3	141.8 45.2	99.7 23.2	240.2 68.1	6.4 1.3
356	General industrial machinery	_	4	4	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
38	Instruments and ralated products	-	8	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	New Holstain	-	12	7	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
35 351	Industrial machinary and equipment Engines and turbines	_	4	3	EE :	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
3519	Internal combustion engines, n.e.c	-	1	1	EE	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Naw London A	-	22	8	2.8	87.6	2.0	4.0	46.3	185.4	271.0	440.7	(D)
20 201	Food and kindred products	-	3	1	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
2013	Sausages and other prepared meats	-	1	1	EE BB	(D)			(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
251	Furnitura and fixtures	-	- i	1	BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D) (D)
2511 28	Wood household furniture]	1	1	BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
267	Psper and allied products Miscellaneous converted paper	-		[8					(D)	(D)		(D)	
2671	products Paper coated and laminated,	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	packaging	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Naw Richmond		13 67	38	.8 8.9	21.5 217.2	.5 5.1	1.1	11.2 144.8	50.3 725.3	41.0 982.1	90.3	7.0
28	Chamicals and ailled products		6	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
285 2851	Paints and allied products Paints and allied products	=	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	industrial machinary and aquipment	-	18	8	.9	24.9	.8	1.3	16.2	47.3	28.1	78.5	1.2
36	Electronic and other alactric equipment		5	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
369	Miscellaneous electrical equipment and											, , ,	
3694	supplies Engine electrical equipment	=	1	1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
37 371	Transportation equipment	-	3 2	3 2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3714	Motor vehicle parts and accessories	=	2	2	ĒĒ	(0)	(D)	(D)	(D)	(0)	(D)	(0)	(6)
	Oconomowoc	E1	38	18	1.8	34.0	1.0	1.8	19.1	174.8	143.1	310.3	5.7
20	Food and kindred products	E1	5	4	.8	11.9	.4	.7	7.8	128.1	90.4	218.1	(D)
	Oconto Falls	E1	15 14	7	.7	11.9	.8	1.3	10.1	25.8 58.8	36.2	81.8	(D)
	Onalaska	_	18	7	.6 CC	14.5 (D)	.4 (D)	.9 (D)	9.4 (D)	(D)	84.9 (D)	119.9 (D)	(D) (D)
	Oshkosh		117	81	9.4	217.2	5.8	11.0	118.2	451.2	742.5	1 189.2	30.2
23	Apparal and other taxtile products	-	4	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
236 2361	Girls' and children's outerwear Girls' and children's dresses and	-	2	2	. BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	blouses	-	2	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
24 243	Lumbar and wood products	-	9	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2431	members	-	7	3 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
28	Papar and alliad products	-	9	8	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
267	Miscellaneous converted paper products	_	5	4	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
267€	Sanitary paper products	-	1	1	BB	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27 35	Printing and publishing Industrial machinary and equipment		18 20	5 10	.5 1.2	9.8 32.5	.2 .7	.4 1,4	4.6 17.9	18.1 93.8	9.3 80.6	27.8 175.0	.7 4.8
353	Construction and related machinery			3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	4.8 (D)

[Includes operating manufacturing establishments end euxiliaries. Includes pleces with 450 employees or more end industry groups end industries with 450 employees or more within pleces, except those that would disclose data for individual companies. For information on geographic ereas followed by A, general geographic information, end explanation of terms, see eppendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Company Comp	mear	ning of abbreviations end symbols, see introdu	uctory t		lishments	All em	ployees	Pro	eduction work	kers				
Currently Curr	SIC code	Geographic area end industry	_	Total	With 20 employ- ees or more	Number ¹	Peyroli (million	Number	Hours (mil-	Weges (million	edded by menufec- ture (million	meter- iels (million	ship- ments (million	New capitel expend- itures (million
Segret destination exignment	26		E	(no.)	(no.)	(1,000)	dollers)	(1,000)	lions)	dollers)	dollers)	dollers)	dollers)	dollers)
27 Transportation equipment	30	equipment	-											(D)
27 Transportation equipment	361 3612		_		2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	00
Authorities	37		-	4										(D)
Authorities	371	Motor vehicles and equipment	-	3		E	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
Park Falls	3713	Truck end bus bodies	-	i			(D)	(a)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
28	_	Auxiliaries	-	7	6	EE	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Paper mills			-	14	_		(D)	(D)			(D)		(D)	(D)
Pestrigo E1 14 8 1.10 20.9 8 1.14 15.8 44.8 58.4 108.8 1 1	26		-	-		1								(D)
Page	2621	Paper mills	_			66	(D)			(0)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)
Powerliers		Peshtigo	E1	14	8	1.0	20.9	.8	1.4	15.8	48.8	59.4	108.8	1.0
22	26	Peper and eliled products	-	2	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Commercial printing, limographic - 2 1 CC (D)		Peweukee	-	34	18	1.9	53.7	1.2	2.5	27.2	129.5	86.3	214.6	14.5
Palestelle	27					1			, ,					(D)
Pisterille	275 2752	Commercial printing Commercial printing, lithographic	-				(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
Section Sect				7	5	СС		(D)			(D)		(D)	(D)
Section Sect	36	Electronic and other electric						, ,						
Piover	261		_	-									1	(D)
Posed and kindred products	3612		-				(a)	(D)	(D)	(a)		(D)	(D)	(D) (D)
Preserved fulls and vegetables		Plover	-	15	5	1.1	24.4	1.0	2.0	19.3	172.2	109.3	282.5	5.6
Plymouth 22 13 2.0 41.3 1.4 2.5 23.7 120.3 304.7 412.0 7.7 60 and kindred products 6 3 1.0 22.3 7. 13 12.7 88.5 260.2 344.5 (0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	20	Food and kindred products	-	6					(D)		(D)	(D)	(D)	(D)
Plymouth 22 13 2.0 41.3 1.4 2.5 23.7 120.3 304.7 412.0 7.7 60 and kindred products 6 3 1.0 22.3 7. 13 12.7 88.5 260.2 344.5 (0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	203 2037	Preserved fruits and vegetables Frozen fruits and vegetables	-		2 1	CC C	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)		(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
Food and kindred products		•	_	22	13									7.5
Port Washington	20	-	-											(D)
Port Washington	202	Dairy products	-		3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
Port Washington	2022		-					` '						
Industrial machinery and equipment														2.4
Farm and garden machinery	35													5.6 3.9
Prairie du Chien 12 5 CC (D)	352	Farm and garden machinery	1 1	2	2	EE		(D)	(D)	(D)	(D)			(D) (D)
Stone, clay, and glass products - 5 1 CC (D) (3524		-	2		EE		(D)		(D)				
Miscellaneous nonmetallic mineral products - 1 1 CC (D) (D			-											(D)
Products			-	5	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(U)	(U)	(D)
Racine		products	-	1	1		(D)	(D)		(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
Printing and publishing	0201			247	93								(-)	87.8
Books	27													(D)
Primary metal Industries Primary metal Indus	273	Books	-	1	1	СС		(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Ton and steel foundries Fabricated metal products Fa			-									1 1		(D) (D)
Fabricated metal products	332													(D)
Second S	34		E2	47								45.9		3.3
Same and garden machinery	346		E2	10	7	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Farm machinery and equipment	35													(D)
Second General industrial machinery	3523	Farm machinery and equipment					(D)	(D)	(D) (D)	(D)		(D)		(D) (D)
1	354													(D)
1	3568 3568	Power transmission equipment, n.e.c.	_		2 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)		(D) (D)		(D) (D)
Second Company Seco	359 3594	Industrial machinery, n.e.c.	-			CC	(D)	(D)	(D)					(D) (D)
Second	36	Electronic end other electric	_					, ,						(D)
3621 Motors and generators 8 5 CC (D)	362	Electrical industrial apparatus	i I					(D)	(D)	(D)	(D)		(D)	(D)
38 Instruments and related products E1 11 3 CC (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	3621	Motors and generators	-	8	5	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)		(D)	(D)
38 Instruments and related products E1 11 3 CC (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	363 3639	Household appliances Household appliances, n.e.c				CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)		(D) (D)		(D) (D)
384 Medical instruments and supplies E1 5 2 CC (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	38	Instruments and related products	E1	11	3	cc					(D)	(D)	(D)	(D)
3542 Surgical appliances and supplies 2 1 1 RR (D) (D) (D) (D) (D) (D)	384 3842	Medical instruments and supplies Surgical appliances and supplies	E1	5 2	2	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places, except those that would disclose data for individual companies. For information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

mean	ning of abbreviations and symbols, see introdu	uctory t	T	lishments	All om	oloyees	Dr	oduction work	kora.				
			All Ostab		All bill	Dioyees	FI	Jaction work	1015	Value	01-4	\/=l af	New
SIC code	Geographic area and industry			With 20 employ- ees or		Pavroll		Hours	Wages	added by manufac- ture	Cost of mater-	Value of ship- ments	capital expend- itures
		E	Total (no.)	more (no.)	Number ¹ (1,000)	(million dollars)	Number (1,000)	(mil- lions)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)
	Racine Con.		(,,,,	,	(),,,,,		(1,111)					,	
-	Auxiliarias	-	10	8	5.4	205.7	-	-	-	-	-	-	-
30	ReedsburgRubber and miscellaneous plastica	-	22	11	1.5	29 .2	1.2	2.5	21.0	81.4	148.8	228.3	8.0
	products	-	5	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
308	Miscellaneous plastics products, n.e.c Primary metal industrias	_	5	3	88 88	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
332	Iron and steel foundries	-	i	1	BB	(D)	(0)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3321	Gray and ductile iron foundries	_	20	1 8	BB 1.5	(D) 34.2	1.2	(D) 2.5	(D) 25,4	(D) 69.8	(D) 107.7	(D) 176.2	(D) (D)
26	Papar and allied products	_	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
262 2621	Paper mills	-	1 1	1	CC	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Rice Lake	_	29	10	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
24	Lumber and wood products	-	8	4	.6	8.1	.4	.8	4.9	16.7	11.1	27.6	(D)
34	Fabricated metal products	-	4	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Richland Cantar	-	17	8	1.1	21.1	.8	1.6	13.4	58.2	132.2	190.4	(D)
	Ripon	-	17	11	2.6	54.5	2.0	3.8	35.7	111.7	140.9	255.7	11.9
20 205	Food and kindred products	-	5 2	5 2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2052	Bakery products Cookies and crackers	Ξ.	2	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Elactronic and other elactric equipment	_	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
363 3633	Household appliances	-	1	1	EE	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3033	Household laundry equipment	-	9	1	EE		(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	River Falls &	_	3	4	.6	8.5	.5	.8	6.7	24.0	24.4	49.0	.4
26	Paper and ailied products	_	1	1	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
262	Paper mills	-	1	1	ВВ	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)
2621	Paper mills	-	1	1	BB		(D)	(D)			(D)		(D)
	St. Francis	E1	21	7	.5	10.2	.2	.4	4.6	21.9	16.9	38.6	(D)
	Saukvilla	-	11		cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Seymour	- -	10	5	.6	8.9	.5	1.0	7.1	53.7	111.5	166.0	.7
	Shawano	E1	31 117	13 62	1.3 7.7	24.2	.9	1.8	15.9	49.0	67.6	117.0	2.2
20	Sheboygan	E1	13	5	.5	182.7 11.2	5.3 .3	10.7 .6	107.1 6.2	420.2 34.6	388.5 66.3	810.9 101.0	37.6 1.1
25	Furniture and fixtures	E1	9	6	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
30	Rubber and miscellaneous plastics producta	E1	13	9	1.4	34.8	1.1	2.3	24.3	60.9	56.0	120.2	7.6
308	Miscellaneous plastics products, n.e.c	E1	13	9	1.4	34.8	1.1	2.3	24.3	60.9	56.0	120.2	7.6
3086 3089	Plastics foam products Plastics products, n.e.c	E2	2 9	1 6	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
33	Primary metal induatries	-	3	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated matal products	-	13	7	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
346 3469	Metal forgings and stampings Metal stampings, n.e.c	-	5 5	3	.8 .8	25.2 25.2	.5 .5	.9	12.8 12.8	46.9 46.9	37.9 37.9	84.2 84.2	(D) (D)
35	Industrial machinery and aquipment	-	18	8	.9	22.4	.6	1.2	13.0	63.9	38.4	101.8	(D)
356	General industrial machinery	-	4	4	oc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
30	Shaboygan Falia Rubber and miscelianeoua plaatics	-	37	16	2.7	66.2	2.1	4.0	47.9	167.7	160.8	324.4	14.5
	products	-	6	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
308 3089	Miscellaneous plastics products, n.e.c Plastics products, n.e.c	-	6 4	5 3	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	South Milwaukee	-	25	10	2.2	63.1	1.3	2.4	32.3	141.5	107.1	262.4	6.5
35	Industrial machinery and aquipment	-	6	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
353 3531	Construction and related machinery Construction machinery	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electronic and other electric aquipment	_	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
361	Electric distribution equipment	-	1	1	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3613	Switchgear and switchboard apparatus	-	1	1	вв	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 amployees or more within placas, except those that would disclose data for individual companies. For Information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appandixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All astab	lishments	All am	oloyees	Pro	oduction work	ars				
SIC code	Geographic area and industry	E	Total (no.)	With 20 amploy- aas or mora (no.)	Numbar¹ (1,000)	Payroll (million dollars)	Numbar (1,000)	Hours (mil- lions)	Wagas (million dollars)	Value added by manufac- ture (million dollars)	Cost of mater- ials (million dollars)	Valua of ship- mants (million dollars)	New capital expand- ltures (million dollars)
	Sparta	-	21	9	1.7	28.7	1.2	2.4	15.9	51.3	96.0	147.7	(D)
34	Fabricated metal products	-	3	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
346 3465	Metal forgings and stampings Automotiva stampings	-	2	1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Stevens Point	-	36	16	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Stoughton	-	28	10	1.6	32.1	1.1	2.2	19.3	95.3	119.8	213.6	(D)
37	Transportation equipment	-	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371 3715	Motor vehicles and equipment Truck trailers	_	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Sturgeon Bay	-	24	12	3.2	64.8	2.6	4.9	47.4	110.3	108.1	217.8	2.3
36	Electronic and other electric equipment	_	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
362	Electrical industrial apparatus	_	1	1	cc	(D)	(00)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3621 37	Motors and generators	-	3	3	CC EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)
373	Transportation equipment Ship and boat building and repairing	_	3	3	EE	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
3731	Ship building and repairing	-	3	3	EE		(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Sturtevant	-	13	6	.7	17.5	.6	1.0	11.7	45.8	51.7	94.8	(D)
	Sun Prairie	-	22	9	.9	17.6	.7	1.3	11.6	44.2	38.6	82.7	2.0
	Superior	-	40	11	1.1	26.2	.8	1.6	17.6	82.9	251.4	335.4	(D)
0.7	Sussex	-	27	13	1.5	37.6	1.2	2.4	26.3	100.7	59.9	159.8	23.5
27 275	Printing and publishing Commercial printing	_	5 3	3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2752	Commercial printing, lithographic	-	2	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Tomah	-	12	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
35 352	Industrial machinery and aquipment Farm and garden machinary	_	3	2 1	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3523	Farm machinery and equipment	-	1	1	BB	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Two Rivars	-	26	14	2.5	52.8	1.7	3.2	30.0	98.2	72.5	170.3	2.2
36	Electronic and other electric equipment	_	3	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
362 3625	Electrical industrial apparatus Relays and industrial controls	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
38	Instruments and related products	_	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
382 3821	Measuring and controlling davicas Laboratory apparatus and furniture	-	2 2	2 2	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Union Grove	E1	15	7	.7	15.5	.5	.9	8.9	25.1	18.4	43.3	(D)
	Verona	_	11	4	.6	10.4	.4	.7	6.6	16.7	15.8	32.5	1.2
	Watertown ▲	_	50	27	3.1	65.0	2.2	4.4	38.0	176.7	293.3	468.2	7.9
35	Industrial machinery and equipment	-	9	7	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
38	Instruments and related products	-	2	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
382	Measuring and controlling devices	-	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27	Printing and publishing	-	177 28	76 9	10.3	284.9 12.8	6.3	12.7 .8	150.7 7.4	849.7 25.9	724.2 13.6	1 553.9 39.3	47.7 2.1
33	Primary metal industries	_	13	10	1.7	41.3	1.2	2.6	26.0	82.0	55.1	135.8	4.9
332	Iron and steel foundries	E1	5	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3321 3325	Gray and ductile iron foundries Steel foundries, n.e.c	E2	2 3	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	21	8	.7	17.2	.5	1.0	11.2	33.7	23.4	57.2	1.7
35 351	Industrial machinery and equipment Engines and turbines	_	47 1	21 1	2.5 CC	72.6	1.4 (D)	2.8 (D)	36.9	190.9 (D)	126.5 (D)	314.9 (D)	8.2 (D)
3519	Internal combustion engines, n.e.c	-	i	i	55	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
36	Electronic and other alectric equipment	-	11	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
361 3612	Electric distribution equipment	-	3	3	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
38	Instruments and ralated products	_	7	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
384 3844	Medical instruments and supplies X-ray apparatus and tubes	- 1	4	4	EE BB	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3845	Electromedical equipment	-	2	2	CC	(D)	(0)	(D)	(0)	(D)	(0)	(D)	(D)
	Waunakee	E1	14	6	.6	9.6	.4	.9	6.7	46.6	49.0	90.4	1.1
	Waupaca	E1	20	9	1.2	29.6	.9	1.9	22.5	59.2	65.7	124.8	(D)
33	Primary metal industries	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
332 3321	Iron and steel foundries Gray and ductila iron foundries	_	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places, except those that would disclose data for individual companies. For information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

mean	ing of appreviations and symbols, see introdu			lishments	All emi	oloyees	Pro	oduction work	kers				
			7 til Cottab		7111 0111	3,0,000			1	Value	0		New
SIC	Geographic area and industry			With 20 employ-						added by manufac-	Cost of mater-	Value of ship-	capital expend-
			Total	ees or more	Number¹	Payroll (million	Number	Hours (mil-	Wages (million	ture (million	ials (million	ments (million	itures (million
		E	(no.)	(no.)	(1,000)	dollars)	(1,000)	lions)	dollars)	dollars)	dollars)	dollars)	dollars)
	Waupun ▲	E1	14	4	.5	11.3	.4	.7	7.5	29.6	30.1	59.2	1.7
	Wausau	-	75	33	4.8	109.2	3.3	6.6	65.6	237.2	324.1	564.6	16.6
26	Paper and allied products	-	4	4	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
265 2657	Paperboard containers and boxes Folding paperboard boxes	_	3 1	3 1	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	10	6	1.3	28.8	.9	1.7	15.6	65.0	47.5	111.9	(D)
344 3442	Fabricated structural metal products Metal doors, sash, and trim	-	6	3	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	_	11	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
36	Electronic and other electric								_			4-1	(5)
362	equipmentElectrical industrial apparatus	_	2 2	1	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3621	Motors and generators	-	1	i	čč	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Wauwatosa	-	93	34	10.8	330.7	8.0	16.3	239.2	501.3	420.0	905.9	49.0
34	Fabricated metal products	-	18	11	1.3	27.9	.9	1.9	18.8	78.4	57.6	133.4	3.2
35 351	Industrial machinery and equipment Engines and turbines	_	12	4	FF FF	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3519	Internal combustion engines, n.e.c.	-	2	2	FF	(D)	(D) (D)	(D)	(6)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)
39	Miscellaneous manufacturing industries		7	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	West Allis	E1	143	49	5.7	149.5	3.7	7.6	88.0	313.7	266.3	595.8	13.4
20	Food and kindred products	E1	8	5	.9	17.8	.6	1.5	12.1	61.7	67.5	129.4	.9
205	Bakery products	-	3	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2051	Bread, cake, and related products	E2	3 37	3	.6	(D) 11.7	(D) .5	(D) .8	(D) 7.7	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Printing and publishing Fabricated metal products	E2	15	7	.5	13.9	.4	.8	9.1	26.8 26.7	14.3 24.1	41.0 51.5	2.4 .7
35	Industrial machinery and equipment		39	13	2.5	72.5	1.5	3.1	43.8	135.5	97.2	249.6	5.9
351	Engines and turbines	-	2	2	cc	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3519 354	Internal combustion engines, n.e.c Metalworking machinery	_	2 16	2 7	CC EE	(D) (D)		(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3541	Machine tools, metal cutting types		2	2	EE	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	West Bend	-	54	15	3.7	78.2	2.5	5.3	46.9	177.4	159.8	346.5	5.5
27	Printing and publishing	-	9 8	3	CC CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
275 2759	Commercial printing	-	1	1	čč	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
31	Leather and leather products	-	3	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
317 3172	Handbags and personal leather goods Fersonal leather goods, n.e.c	-	2 2	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Industrial machinery and equipment	_	23	4	.8	18.9	.4	1.0	10.0	21.8	37.1	62.8	1.9
352	Farm and garden machinery	-	2	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3523 36	Farm machinery and equipment	-	2	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
30	Electronic and other electric equipment	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
363 3634	Household appliances Electric housewares and fans	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)
- 30-7			38	21	4.6	139.4	` ′	` ′	89.7	\	321.0	\	ν-,
35	West Milwaukee		11	3	4.5 EE	139.4 (D)	3.2 (D)	6.1 (D)	89.7 (D)	344.2 (D)	321.0 (D)	669.2 (D)	17.2 (D)
353	Construction and related machinery	_	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3531	Construction machinery	-	i	i	ĒĒ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
36	Electronic and other electric equipment	_	3	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
363	Household appliances	-	1	1	ВВ	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3639	Household appliances, n.e.c.	-	1	1	BB		(D)		(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
38 384	Instruments and related products Medical instruments and supplies	-	1	1	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3844	X-ray apparatus and tubes	-	1	1	8	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	West Salem		6	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Whitewater ▲	-	17	7	.6	15.8	.4	.9	10.5	63.5	105.0	168.1	2.9
	Wisconsin Rapids	_	26	11	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
26	Paper and allied products	_	4	4	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
262	Paper mills	_	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2621	Paper mills	-	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
_	Auxiliaries		1	1	cc	(D)					-		

Note: For qualifications of data, see footnotes in table 4.

^{&#}x27;Statistics for some levels are withheld to avoid disclosing data for individual companies. However, for such disclosures with 150 employees or more, number of establishments is shown and employment-size range is indicated by one of the following symbols: AA—150 to 249 employees; BB—250 to 499 employees; CC—500 to 999 employees; EE—1,000 to 2,499 employees; FF—2,500 employees or more. Statistics for industry groups shown include data for all component industries, regardless of whether data are shown for individual industries in group.

Maky groups descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco products; 22—totalie mill products; 23—apparel and other textile products; 24—lumber and wood products; 25—furniture and false products; 30—rubber and miscollaneous plastics products; 31—feather and leather products; 32—stone, clay, and glass products; 33—primary metal industries, 31—framework products; 32—stone, clay, and glass products; 33—primary metal industries, 34—industrial machinery and equipment; 36—electronic and other electric equipment; 37—transportation equipment; 38—instruments and roleted products; 39—miscollaneous manufacturing industries. For information of the products are also products; 39—miscollaneous manufacturing industries.

Wisconsin Wisconsin Wisconsin 1 to 4 employees 5 to 9 employees 20 to 49 employees 50 to 99 employees 100 to 249 employees 100 to 249 employees 100 to 249 employees	All esteb- lishments 9 157 2 646 1 509 1 509 841 684	869 156 156 118 103	2 2 2 1 1 1 1 1	22 4 80 0 0 1 4 80 6	23 165 27 27 27 28 13 14	24 1 042 495 174 174 98 98 54 26	23 23 23 2 35 34 36 34 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42	23 22 22 25 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	27 1 377 517 281 281 227 193 81 81	25 67 67 67 67 67 7	28 28 10 10 10 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	28 36 81 12 14 4 49 6 6 4 15 14 15 14 16 16 17 14 16 17 14 17 14 17 14 16 17 14 16 17 14 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	E 2 41 2 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	37 37 37 37 4 138 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67	218 24 17 17 17 18 18 18	204 1170 170 106 71	35 1 690 445 323 350 272 272 98	36 72 72 72 72 72 73 86 33 36	188 178 289 289 289 289 289 289 289 289 289 28	197 198 38 331 331 331 331 331 331 331 331 331	
500 to 999 employees 1,000 to 2,499 employees 2,500 employees or more————————————————————————————————————	211 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			p−11 1 111)	iwıı 4 w∸ı	04-1 1 111	250 - 11-	2001- N NII	-0-1 1 111		<u>5</u> ∞−1 1 111	ווו ווואס	2-11 1 11	54←	1 N 1 5 5 5	-020 8 0 1 1	<u> </u>	®040 1 1	<u>0</u> ∞−1 1 111	
Ashland 1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees 250 employees Renton Barron	6 8 8 8 4 − 8	- -111 -	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	- 11-1 6	2 5 3 7 + 5	1 1 1 1 1	· - - -	ο 4011 έ	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	- 1-11	1 111	e α−11 t	1 1 1 1 1 7	1 1111	4 0 1-1	1 1111 -	1 1 1 1 1 1	- 11-1 0	
1 to 19 employees. 20 to 99 employees. 100 to 249 employees. 250 employees or more	63 13 8 8 8 15 8	0400 =	1 1111 1	1 1 1 1 1 1	N (0	5 7 7 8 1 2	1 1 1 1 1		2 0-11 -	1 1111 1		N - I - I I		911		9818 =	5 2-61 8		4 ω ← ≠	N	
1 to 19 20 to 9	28 3	35	1.1 1	11 1	11 0	20 1 25	11 6	2	- 1 8	11 4	11 -	11 5	1.1.1	- 1 2	· I ← 60	31 1	2 0 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	II e	- ι φ		
1 to 19 employees	178 89 24 24 15	0 5 5 6 7	1111 1	1111 1	98-1 1	401 - 8	Ø −	400 0 1	76 68 4	e-11 -	-111 1	φις I Ι	1111 1	<u>61 -</u>	40-1 1	££- 1 1	48 1 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	11-1 1	e01- 1	911- 1	
1 to 19 20 to 9	05 88	- 60 -	11 1	1 1 1	11 -	40 t	11 -	1 1 1	1 0	1	1 1 1	11 6	11 1	- I e	1 1 1	11 6	I u	1.1 -	11 1	1 1 1	
1 to 19 20 to 9 100 to	2 2 69 3	ا – ۱	111 1	111	-11	<u> </u>		111	1011 4	111 -	1 1 1	1 101 7	111 6) © ▼	111 -	I - I - 1	NW- 3	. - •	1 1 1	1 1 1	
1 to 19 employees. 20 to 99 employees. 100 to 249 employees. 250 employees or more.	3.5. 6.6. 7.0.	ച പരമയ	1 1 1 1 1 1	1 1111 1	11111	9 4-11 C	V 1 1 4	1 1111 0	o 4←11 ੈ	- 1-11 -			N 11011 7		- 111- 6	- 4 P	<u>.</u> တက ၊ လ မှ	111 -		1 1111 -	
1 to 1 20 to 100 to 250 en	23 23 3 3 3 3	. ee−1	1111	1111	1111	2 7 8 1 1	NNII) 0-	6 N I I	111	1 1 1 1 1	2 4 m ol −	* NI	·	v!!	6 0011	<u> </u>	- 1-11			
Clark	94 893 893 893 893 893 893 893 893 893 893	27 15	1 11	1 11	ഗ ന	8 9°	4 010	- 15	0 0	1 1	1 1	% %	1 1		- 1	σ ω+	6 ~	1 1	භ l:	- 1	

[Major groups descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco products; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—lumber and wood products; 25—furniture and fixtures; 28—perpendian and coal products; 30—rubber and miscellaneous plastics products; 31—leather and leather products; 32—stone, clay, and glass products; 33—primary metal industries; 32—stone, clay, and glass products; 33—primary metal industries; 32—perpendian and coal products; 33—primary metal industries; 39—miscellaneous manufacturing industries. For information on apparation and symbols, see introductory text]

										Establi	Establishments in	in major group	-dn								
Geographic area and employee-size class ¹	All estab- lishments	8	21	52	23	54	52	56	27	28	59	30 31	32	33	34	35	36	37	38	39	Auxil- iaries
Wisconsin—Con.	87	17	1	-	-	ဖ	8		4	-					ო	17	п	е	,		-
1 to 1	27	യഹര	1.1	11+	1-	ω ι	10		1.6	1 -					-8	တယ္လ	- 10	2-	1.1	- 1	- 1
	<u>i</u> 01	- -	1 1	- I	1 1	1 1	1 1		1 1	1 1					1 1	N I	N I	1 1	1 1	- 1	1 1
Crawford	21	4 4	' '	1 1	1 1	7 4	- -		~ -	1 1					1 1	7 -	1 1		1 1	¥ 1	
250 E	4	111	111	1 1 1	1.1.1	1 - 10				111					1 1 1 1	1 1	1 1 1 1				
Dane	517	49	•	-	m	24	56		157	19					53	54	13	တ	56	24	23
1 to 19 employees	346 122 34 15	18	1111	11-1	8-11	2 2 2	7		33 20 20	06 1 1					9000-	10000	001	9815	⊕ ω α α	€ c 1 1	0 9 4 6
	137	19	'	1	•	7	· w		' =	7					23	56	- 4	· ю	0 01	7)
1 to 19 employees	E 64 to v	യശനന	1111	1 1 1 1	1111	11 12 05	6011		V0	11					ه 5 د د	5	ω − 1 1	1 -122	-1-1	φ I – I	1 1 1 1
Door	42	6	1	•	-	ო	1		7	-					ro.	9	-	ო	•	_	-
1 to 19 employees	32 C C C	ဖက၊၊	1111	1111	-111	с) I I I	1 1 1 1	1111	no OII	-111	1 1 1 1	1-11	01-11	1111	←4 11	41	111-	11-0	1111		-111
Douglas	54	က	ı	1	1	15	-		7	1					8	4	-	8	8	ო	8
1 to 19 employees	40 m	-01	111	1 1 1	1 1 1	4 1	-11		9-1	T E I					1	2	1 1 1	ee i	0,11	ო ၊ ၊	1
Dunu	64	4	1	1	8	=	7		7	•					-	r.	•		-	8	٠
1 to 19 employees	31	-0-	1 1 1	1 1 1	rr I	= ' '	N I I		1001	1 1 1					-11	4-1	1 1 1	1 1 1	1 1 -	011	1 1 1
Eau Claire	83	12	ı	8	1	e	4		52	4					9	6	7	8	8	ω	2
1 to 19 employees	90 Z 9 90 s	4441	1 1 1 1	0111	1111	0-11	e-11		04 1 1	0011					601-	φ ₀	0111	0111	-1-1	ω ← I I	8111
Florence	41	'	•	•	•	12	1		-	•					1	1	1	'	•	-	•
1 to 19 employees	± ₆	1 1	1 1	1.1	1 1	5.4	1 1		- 1	1.1					1.1	1 1	1 1	1 1	1 1	1-	1.1
Fond du Lac	129	8	1	-	S.	80	-		18	1					15	17	9	-	4	9	2
1 to 19 employees	68 1.5 1.5	১០១៧	1 1 1 1	-111	0	N=11	11-1		<u>4-61</u>	1111					ශ ත I ←	04−6	-0-0	11-1	4111	1 1 → Ω	411-
Forest	51	-	1	•	1	42	2		8	1					-	-	•	•	•	1	٠
1 to 19 employees	49	- 1	1 1	1 1	1 1	2 40	0 1		81	1.1					- 1	- 1	1 1	1 1	1 1	1-1	1 1
Grant	65	4	'	1	-	=	-		12	1					4	C)	·G	1	ю	-	2
1 to 19 employees	₹	ភ្លឺស 🗆	1 1 1 1	1111	-111	6 N I I	-111		on 1 1	1 1 1 1					e- 1 i	60 I I	1100	1 1 1 1	0-11	-111	0111
See footnotes at end of table.																					

[Maky groups descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco products; 22—textile mill products; 23—apperel end other textile products; 24—fumber end wood products; 25—furniture and filted products; 29—profuse and allied products; 29—endergood coal products and allied products; 29—endergood coal products; 29—endergood coal products; 20—endergood coal products; 20—endergood coal products; 20—endergood coal products; 20—endergood coal products; 20—miscellaneous manufacturing industries. For information or see appendixes. For information or see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.

	Auxil- iaries	1	1 1 1		1111	1	1 1 1	1	1-1	-	- 1	9	σ	-	-111	ıп	NN 1-	•	1 1 1 1	8	1-1-	٠	1 1 1	•	111
	39	-	1 - 1	1 -	11-1	'	1 1 1	1	1 1	1	1 1	e	N-11	1	1 1 1 1	7	ω I	1	1111	9	mm 1	1	1 1 1	7	4 to 1
	38	1	1 1	1 6	1 11	-	-++	-	1-	-	- 1	'n	0	1	1 1 1 1	8	NIII	-	1-11	m	-011	•	111	•	1 1 1
	37	-	1.1-	1 6	. m	7	1	-	I -	8	10	4	01	8	!!	7	401-	•	1 1 1 1	4	N-1-	•	1 1 1	1	111
	38	6	-1			8	1	ı	1 1	'	1 1	6	211-	6	leee	6	4001	1	1111	4	ω −11	-	110	-	1 - 1
	35	60	60 (V) I	1 6	NIII	'	1 1 1	-	- 1	1	1 1	27	<u> </u>	ın	m1	37	11 11	8	11011	20	9 - 1 -	7	N I I	ιn	~~-
	34	8	-1-	1 60	41	1	1 1 1	1	1 1	1	1.1	13	11 75	'n	-01-	25	9+2	4	8==1	19	00000	1	111	-	11-
	33	8	1	1 6	1 11	•	1 1 1	1	1.1	1	1 1	8	!!	-	-111	ĸ	0-10	1	1111	e	8-11	1	1 1 1	-	-11
	32	8	1	1 1	1111	4	411	1	1 1	7	N I	9	9111	•	1111	6	1184	1	1111	ID.	4-11	-	1-1	2	1
Esteblishments in mejor group-	31	-	-11	I LC	-001	•	111	-	-1	1	1 1	•	1111	1	1111	1	1111	•	1111	1	1111	'	111	-	-11
ants in me	30	8	- 11+			•	111	1	1 1	•	1.1	9	0001	9	ee le	9	ma−1	8	1101	4	21	•	111	-	-11
steblishme	29	'	1 1 1		1111	•	111	•	1.1	•	1 1	1	1 1 1 1	•	1111	-		ı	1111	•	1 1 1 1	•	1 1 1	1	111
Ü	28	•	1 - 1	1 1	1111	-	-11	1	1 1	•	1.1	9	₩ I ← I	1	1111	-	1-11	-	- 111	4	81	•	111	1	111
	27	2	40-	1 60	9 6011	8	NII	-	- 1	4	41	24	Feet	2	ee!!	56	2001	9	v- 1 1	28	<u>⊕</u> €4 1	9	φιι	က	-01
	26	2	NII	ı -	. 1-11	•	1 1 1	1	1 1	1	1 1	4	01	1	1111	1	1111	1	1111	ı	1111	•	111	•	111
	25				1111																				
	24	ε	mıı	ı 4	. w∸ 1 1	2	-1-	7		80	9 8	6	ဖ္က ၊ ၊	7	1 I 10 O	4	4111	20	e− 1−	13	8041-	1	111	19	₹.e.
	23	7	011	- ^	. 40-1	•	111	•	1 1	-	- 1	1	1111	1	1111	4	ω I - I	-	1+11	ro	w 1	1	111	•	
	22	'	1 1 1	' -	. 1 – 1 1	-	-11	'	1.1	'	1 1	2	-1-1	'	1111	1	1111	1	1111	'	1111	'	111	'	
	21	'	()	' '	1111	'	111	'	1 1	'	1 1	<u>'</u>	1111	'	1111	•		1	1111			•	111	'	
	20	31	2	· (C	. 601-1	16	£ 21-	_	1-	e 	~-	23	80 / 98	7	9 1 - 1	80	40	12	== ' '	16	თოო <i>-</i>	9	05-	e	
	Ail estab- lishments	69	177	Z 25	28 138 138 138	33	94 6	13	5 €	22	17	152	24 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	36	200000000000000000000000000000000000000	160	901 00 10 8	35	23 6 1	138	33 31 12 10	26	≅ 0 ℃	4	138 133
	Geographic area and employee-size class	Wisconsin - Con.	1 to 19 employees	inployees or more	1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees 250 employees or more	lowa	1 to 19 employees	Iron	1 to 19 employees	Jackson	1 to 19 employees	Jefferson	1 to 19 employees. 20 to 99 employees. 100 to 249 employees. 250 employees or more	Juneau	1 to 19 employees	Kenosha	1 to 19 amployees. 20 to 99 amployees. 100 to 249 amployees. 250 amployees or more	Kewaunee	1 to 19 employees	La Crosse	1 to 19 employees. 20 to 99 employees. 100 to 249 employees. 250 employees or more	Lafayette	1 to 19 employees	Langlade	1 to 19 employees
			1 to 19	250 er	1 to 15 20 to 9 100 to 250 em	_	1 to 19 20 to 9 100 to		1 to 19 20 to 9		1 to 19 20 to 9		1 to 19 20 to 9 100 to 250 em	•	20 t 20 t 20 t 250		20 t 100 250 250								
ISC	CON	SIN													MANU	IF/	CTUF	RES	S-GE	OG	RAPH	IC	ARE	A S	ERIES

| Major groups descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco products; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—lumber and wood products; 32—furniture and fixtures; 26—paper and alled products; 33—primary metal industries; 33—primary and equipment; 36—instruments and related products; 39—miscellaneous manufacturing industries. For information on geographic areas followed by & general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text

										Estab	Establishments in major group	major gr	-dnc								
Geographic area and employee-size class ¹	All estab- lishments	20	21	22	23	54	52	56	27	58	59	30	31 32	33	34	35	36	37	38	39	Auxil- iaries
Wisconsin—Con. Lincoln	73	'n	'	1	8	24	8	80	o.	8						4	-	-	'	-	-
1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees	47 16 8	NO I	1 1 1	1 1 1	-1-	€ 00°		22-	011	011						411	-11	1 - 1	1 1 1	-11	1 - 1
250 employees or more	2 150		1 1	١ -	ı vo	- 5	1 00	- 8	' =	ı vo						- 06	1 4	I 6	1 m	1 🔻	I ო
1 to 19 employees. 20 to 99 employees. 100 to 249 employees. 250 employees or more	75 52 13 10		1111	1-11	4-11	<u>5</u> 0← 1	-4-1	-1-1	6 N I I	NO II						92000	101-	01-1		-0-1	1
Marathon 1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees	190 118 50 10	2 2 3 T	1 111		8 1	37	e 01 −	∞ −∞−	₹ €	4 6-1	0 0 1 1	r 010 1	1 12	4 001	20 8 7 4	2 2 8 2 2 8	ю гг I	ω α- ı	F - 1 1	10	
250 employees or more	12	2 6	1 1	1 1	٠ -	2 14	1 m	4 00	1 60	1 0						а <u>б</u>	- 1	ı m	1 1	1 8	
1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees 250 employees 250 employees or more	63 15 11 8		1111	1111	-111	1 5 35	81-1	- 100	98-1	!!						9-2-	1111	1-10	1.1.1.1		1 1 1 1
Marquette	23	2	•	'	1	80	•	•	8	•						ιΩ	-	7	•	-	١
1 to 19 employees	84-	-1-	111	111	1 1 1	ω 1 1	1-1-1	1-1-1	N I I	111						4-1	1-1	N 1 I	1-1-1	- 11	1 1 1
Menominee	80	Ī	'	1		7	•	1	1	•						•	1	1	,	•	1
1 to 19 employees	9	111	111	111	1 1 1	5	111	1 1 1	1 1 1	111						111	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	
Milwaukee	1 683	8	-	4	42	46	8	37	314	92						342	88	27	4	19	99
1 to 19 employees. 20 to 99 employees. 100 to 249 employees. 250 employees or more	1 034 444 130 75	37 27 15 4	-111	Ø4⊢ I	20102	39	1 2 6 8	&EE	244 10 10 4	2 - 3						233 76 17 16	4 ₆ 200	2113	00004	2 2 2 3	25 11 8
Monroe	84	80	1	•	-	6	8	-	4	•						o	1	•	1	7	-
1 to 19 employees	ည္က အလ	91	1111	1111	-111	∞- I I	ee I I	11-1	e-11	1111						921-	1111	1 1 1 1	1 1 1 1	11	-111
Oconto	8	80	-	•	-	20	က	6	45	-						60	'	7	6	-	•
1 to 19 employees	#84 m	40 I ←	-111	1111	1-11	<u> </u>	ee le	10-1	6	-111						40-1	1111	1-1-	0-II	-111	1111
Oneida	75	•	'	1	-	22	-	-	7	•						9	2	-	•	е	•
1 to 19 employees. 20 to 99 employees. 100 to 249 employees. 250 employees or more.	€8 - 4	0011	1111	1111	-111	81	-111	111-	4011	1111						-ווט	!!	-111	1 1 1 1	ю I I I	1 1 1 1
Outagamle	206	32	•	8	8	7	က	11	33	4						37	9	7	9	60	8
1 to 19 employees	55 6 6 6 6	21 2	1111	11	-1-1	0411	!-	-900	26	4111						120 4 2	<u>ее 1 1</u>	2 1	01-1	49 07 ← 1	-1-1
See footnotes at end of table.																					

IMajor groups descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco products; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—tumber and wood products; 25—turniture and fisher products; 28—percellamous products; 28—percellamous plastics products; 31—feather and leather products; 32—atono, clay, and gless products; 33—primary metal industries; 32—atono, clay, and gless products; 33—primary metal industries. For information of products; 36—information and apparent; 38—miscellamous manufacturing industries. For information on exercise the apparent of the products; 39—miscellamous manufacturing industries. For information on exercise the apparent of the products and supplication of the product and supplication of the products ar

geographic areas followed by A, general geographic monneton, end expension of rollins, see	Ographic mile	manon!	alla explai	o lo lo lo	lills, see	apparairas.		5 5	applianta	Feet and	Establishments in major organ	on majo	For meaning or econewaters and symbols, see minoductory text									
Geographic area and employee-size class ¹	All estab- lishments	8	21	52	23	24	52	56	27	78	58	30	31	32	33	26	35	38	37	38	39	Auxil- iaries
Wisconsin Con.	194	12	'	-	8	80	6	4	24			-	LO.	4	9	2	64	2	04	4	60	100
1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees 250 employees	<u> </u>	∞n-	111	-11	Q I I	© 1 1	0 - 1	е I I т	72	ლო -	1 1 1	100	001+	e − 1	- w 01 +	821-	25 20	52.00	10/1	∞- ı	ကက I	4-1
Pepin	° 0	1 m	1 1	1 1	' '	ı vo	· ·	- 1	· -	1 1	ı ı	1 1	- 1	ı ı	- 1	ı ı	n -	N I	1 1	1 1	1 1	1 1
1 to 19 employees	9.4	100	1 1	1 1	1.1	1 0 1	1.1	1.1	- 1	1 1	1.1	1.1	1 1	1 1	1.1	1 1	- 1	1 1	1.1	1 1	1 1	1 1
Pierce	ક્ક	81	1	•	•	00	•	•	7	-	•	6	1	4	-	4	е е	-	1	-	1	'
1 to 19 employees	3 7 25	1011	111	1 1 1	1 1 1	901	1 1 1	1 1 1	1001	-11	111	01-	1 1 1	e- i	-11	411	21-	11-	1 1 1	-11	1 1 1	1 1 1
Polk	69	4	1	_	e	13	8	-	6	-	•		•	8	8	00	5	8	-	-	1	- 1
1 to 19 employees	23 53	-8-	111	1-1	ю I I	<u></u> 5ω ι	1	1 1 1	187	-11	111	-40	1 1 1	011	1	795	54-	1	1-1	-11	111	111
Portage	87	7	•	•	•	∞	4	က	12	8	-	8	•	8	•	ю	80	•	8	8	n	'
1 to 19 employees 20 to 39 employees 10 to 24 employees 250 employees 250 employees or more	£4 7 7	000 -	1111	1111	1111	9011	0011	110-	∞n- 1	8111	-111	ee II	1111	m + 1 1	1111	10-1	©	1111	11	-11-	0-11	1111
Price	49	ю	•	·	1	86	'		4	-	'		•	•	•	4		•	•	•	60	-
1 to 19 employees 20 to 99 employees 10 to 99 employees 100 to 249 employees 250 employees or more	₹ <u>4</u> 0€	0-11	1111	1111	1111	28	1111	111-	4111	-111	1111	111=	1111	1111	1111	0011	60	1 1 1 1	1 1 1 1	1111	e 01 − 1	-111
Racine	364	80	•	•	4	8	4	~	38	ĸ	_	-21	8	=	8	9	Ξ	8	ĸ	4	8	13
1 to 19 employees	240 87 36 21	Ø 1 ← Ø	1111	1111	-0-1	4011	ω <u>←</u> ⊢ ⊢	4-01	84-	0	-111	47.81	!!	o 1 − −	04 N N	480-	202.4	£540	4 -	900-	5491	4000
Richland	27	80	•	•	-	_	•	•	4	•	•	•	•	-	-	0	8	-	8	•	•	•
1 to 19 employees	စ်ာလ ၈ –	41	1111	1111	11-1	<u> </u>	1111	1111	e+11	1 1 1 1	1111	1111	1111	-111	11-1	0111	1011	111-	!!	1111	1111	1111
Rock	200	13	•	4	e	4	9	9	£	5	-	ĸ	e	=	4	17	4	4	9	-	9	7
1 to 19 employees	130 40 14	იიიი	1111	10	ө । । ।	56	4101	⊢ ω 1 1	97 - 1	וומט	-111	ω- I-		6-11		±6-0	8046	4111	ωı−α	11-1	∞-1-	40-1
Rusk	96	e	'	•	7	8	8	-	6	•	1	-	•	•	-	8	-	1	-	•	-	'
1 to 19 employees	5500	-81	111	111	101	₹ 10	101	1-1	ю I I	1 1 1	1 1 1	-11	1 1 1	1 1 1	1-1	011	-11	111	-11	1 1 1	1 - 1	111
St. Crolx	6	o	'	•	-	ø	•	4	4	8	•	7	-	9	-	7	27	2	-	-	8	•
1 to 19 amployaes	285-	4001	1111	1 1 1 1	1-11	ω- I I	1 1 1 1	01	- 24-1	11	1 1 1 1	01 + 1 1	1-11	φ ι ι ι	-111	11 12 CM	798-	0101	-111	- 1 1 t	0111	1111
See footnotes et end of table.																						

[Major groups descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco products; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—lumber and wood products; 25—furniture and fixtures; 28—paper and allied products; 29—tober and miscellaneous plastics products; 23—leather and leather products; 23—store, clay, and glass products; 33—primary metal industries; 25—store, clay, and glass products; 33—primary metal industries; 25—store, clay, and glass products; 33—primary metal industries; 36—primary metal industries; 36—primary metal industries. For information on geographic information, and explanation, and explanation and explanation and explanation.

										Esta	olishments	Establishments in major group-	-dnox								
Geographic area and employee-size class	All estab- lishments	20	21	22	53	24	25	56	27	28	59	30	31	32 33	34	35	36	37	38	39	Auxil- iaries
Wisconsin—Con.	102	5	1	•	က	5	60	1	13	8	1	6	1					1	n	7	-
1 to 19 employees	60	2	1 1	1 1	8-	13	- 1	1 1	12	- 1	1 1	01 60	1 1					1 1	-0	8 1	1 =
100 to 249 employees	5 c	- 1	1 1	1 1	1.1	1 1		1.1	1 1	- 1	1.1	- ε	1.1					1 1	111	1.1	. 1 1
Sawyer	38	2	•	•	·	8	2	-	က	-	1	-	-					•	-	4	-
1 to 19 employees	36	NII	111	111	1 1 1	52 -	011	-11	<u>ස 1 1</u>	-11	111	- 1 i	-11					111	- 1 1	411	-11
Shawano	982	2	1	-	-	32	•	8	7	-		•	-					7	•	7	-
1 to 19 employees	49 15 6	8 2−	111	-11	11-	2 2 22	1 1 1	1	1 10 02	- 1 1	111	111	-11					1	1 1 1	1	1 - 1
Sheboygan	236	8	•	2	8	on.	12	23	28	^	1	22	4					8	က	9	ø
1 to 19 employees. 20 to 99 employees. 100 to 249 employees. 250 employees or more	111 85 21 19	<u>ဆက် ၊ မ</u>	1 1 1 1	-11-	11	410 1	404-	0401	71 9 E .	041-	1111	3276	-011					1011	81-1	N 2 + 1	040-
Taylor	25	7	'	1	1	25	_	•	2	•	•	8	-					•	ı	~	١
1 to 19 employees 20 to 99 employees 250 employees or more	37.	40-	111	1 1 1	1.1.1	808	1 - 1	111	011	1 1 1	1-1-1	1	-11					1 1 1	1 1 1	011	1 1 1
Trempealeau	53	5	•	1	•	15	•	•	7	•	-	-	1					8	ı	e	1
1 to 19 employees. 20 to 89 employees. 100 to 249 employees. 250 employees or more	® ⊕ 0.4	⊛ I − −	1111	1111	1111	36	N- 1-	1111	φ - 1 1	1111	-	-111	1 1 1 1	10 I I I	111-	66-1	FILE	!!	1111	m	1 1 1 1
Vernon	45	15	1	1	e	0	-	•	9	•	-	-	-					-	1		•
1 to 19 employees	37	5E 1	111	111	+ N I	6 1	1-1	1 1 1	- 1 O	1 1 1	1-1-1	F J 1	-11					11-	1 1 1	1 1 1	1 1 1
Vilas	40	_	ı	-	-	20	2	•	9	•	1	•	1					1	8	6	•
1 to 19 employees	10 m	1-1	111	-11	-11	8	011	1 1 1	ıΩ ← 1	1 1 1	1-1-1	1-1-1	111					1 1 1	1	0-1	1 1 1
Walworth	192	7	1	-	2	=	10	-	23	6	•	21	4					7	9	9	8
1 to 19 employees	116 58 13	40	1111	1-11	ווומ	5-11	60 (3 1	1-11	84-1	∞ - 1 1	1 1 1 1	713	0011					ις ← I ←	-601	1000	!!
Washburn	40	-	,	1	•	20	2	•	4	-	•	•	•					က	-	1	ı
1 to 19 employees	33	-11	111	111	İII	6 1 -	1	1 1 1	411	1 - 1	1-1-1	1 1 1	i 1 1					m I I	1-1	1 1 1	1 1 1
Washington	208	80	•	2	4	80	1	4	15	ĸ		8	S.					60	4	4	-
1 to 19 employees	139 52 9 8	4411	1111	11	e- □	9811	1111	01	<u> </u>	6011	1-1-1-1		0					641-	ω ı ← ı	∞- I I	-
Waukesha	938	98	1	7	F	28	16	80	149	8	80	48	-		Ī			80	56	27	50
1 to 19 employees	295 295 53	e=0.	1111	0111	ထက၊၊	32	<u> 5≈− 1</u>	71.52	94 4 4 6 5 4 6		<u></u>	25 5 2 5 2 5 2	1-11			<u> </u>		9011	50024	86 1 1	e 6 0 0
See footnotes at end of table.																					

[Major groups descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco products; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—furniber and discrete and miscolar products; 29—products; 29—products; 29—products; 29—products; 29—products; 29—products; 29—products; 29—products; 20—products; 20—p Distribution of Establishments by Employment Size and Major Group for the State and Counties: 1987—Con. Table 9.

29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	5	21 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 1 2		5 24 51 8 9 4	3 12 27 1 1 1 1 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 - 2 - 3	4-1- @6.11 6.111
30 31 32 33 34 35 36 37	3 1 5 15	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 1 2	e	5 24 51 8	12 27 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 11	0011
30 31 32 33 34 35 36	3 1 5 15	1111	r	η I I	5 24 51 8	12 27 11 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	=	φω 1 1
30 31 32 33 34 35	ю П	24 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	η I I	5 24 51	11 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1	=	4-1- 00:11
30 31 32 33 34	ю П	24 1	1	1 -	5 24	21 1 1 1 2 2		4-1-
30 31 32 33	е п	3-11	-	1-	25		9	
30 31 32	1	0-11	1			8-1-	-	1-11
30 31	1		1	1 1				
30		1111			9	4011	00	00 1 1 1
	ı,		-	1 —	1	1 1 1 1	-	11-1
59		10 I I I	8		13	2/ 1	က	011-
	1	1111	1	1 1	1	1111	1	1111
58	-	-111	е	42	4	5011	6	8-11
27	4	ōe- 1	4	41	25	27 16 5 4	=	V411
56	8	le le	-	- 1	4	8 1 C 1 C 1	00	-164
52	ro.	901-	-	- 1	12	rea1	4	1411
24	17	<u>⊕</u> e-1	9	91	\$	840-	2	±200
23	6	-011	-	- 1	'n	e-1-	7	11
22	-	- 111	1	1 1	4	-10-	1	1111
21	1	1 1 1 1	1	1 1	1	1111	1	1111
20	17	=0-1	7	0 1	12	00001	5	10041
Vil estab- ishments	102	29 29 29	28	23	294	144 86 33 31	102	27 11 11
	3 3 0 9							
Geographic area and employee-size class ¹	Wisconsin—Con. Waupaca	1 to 19 employees	Waushara	1 to 19 employees	Winnebago	1 to 19 employees	Wood	1 to 19 employees
	Geographic area and employee-size class All estab. 20 21 22 23 24 25 26 27 28 Ishments	All estab. 20 21 22 23 24 25 26 27 28 2 8 1 102 17 - 1 3 17 5 2 14 1	All estab. 20 21 22 23 24 25 26 27 28 2 2	Geographic area and employee-size class* All estab-size	Welconshib area and employee-size class* All estab-size	All estab. 102 17 - 1 3 17 5 2 2 3 24 25 26 27 28 2 2 2 2 3 2 4 14 11 1	All estab. 102 17 - 1 3 17 5 2 26 27 28 2 103 19 2 14 1 1 104 18 - 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Wisconshib area and employee-size class* All estab. 20 21 22 23 24 25 26 27 28 2 Wasconsin — Con. Wasconsin — Con. 102 17 - 1 3 17 5 2 14 1 20 to 99 employees — Control — Con. 100 to 249 employees — Control — C

Note: Deta on number of establishments by employment-size class by four-cligit SIC industry for Stetes, counties, places, and ZIP Codes are presented in Locetion of Manufacturing Plants subject report. This report is available only on computer tape (see introductory text).

APPENDIX A. Explanation of Terms

This appendix is in two sections. Section 1 includes items requested of all establishments mailed census of manufactures forms including annual survey of manufactures (ASM) forms. Note that this section also includes several items (number of establishments and companies, value added, classes of products, and specialization and coverage ratios) not included on the report forms but derived from information collected on the forms. Section 2 covers supplementary items requested only from establishments included in the ASM sample. Results of the supplementary ASM inquiries are included in table 3 of this report.

SECTION 1. ITEMS COLLECTED OR DERIVED BASED ON ALL CENSUS OF MANUFACTURES (INCLUDING ASM) REPORT FORMS

Number of establishments and companies—As discussed in the Introduction, a separate report was required for each manufacturing establishment (plant) with one employee or more. An establishment is defined as a single physical location where manufacturing is performed. A company, on the other hand, is defined as a business organization consisting of one establishment or more under common ownership or control.

If the company operated at different physical locations, even if the individual locations were producing the same line of goods, a separate report was requested for each location. If the company operated in two or more distinct lines of manufacturing at the same location, a separate report was requested for each activity.

An establishment not in operation for any portion of the year was requested to return the report form with the proper notation in the "Operational Status" section of the form. In addition, the establishment was requested to report data on any employees, capital expenditures, inventories, or shipments from inventories during the year.

In this report, data are shown for establishments in operation at any time during the year. A comparison with the number of establishments in operation at the end of the year will be provided in the Introduction of the General Summary subject report.

Employment and related items—The report forms requested separate information on production workers for a specific payroll period within each quarter of the year and on other employees as of the payroll period which included the 12th of March.

All employees—This item includes all full-time and part-time employees on the payrolls of operating manufacturing establishments during any part of the pay period which included the 12th of the months specified on the report form. Included are all persons on paid sick leave, paid holidays, and paid vacations during these pay periods.

Officers of corporations are included as employees; proprietors and partners of unincorporated firms are excluded. The "all employees" number is the average number of production workers plus the number of other employees in mid-March. The number of production workers is the average for the payroll periods including the 12th of March, May, August, and November.

Production workers—This item includes workers (up through the line-supervisor level) engaged in fabricating, processing, assembling, inspecting, receiving, storing, handling, packing, warehousing, shipping (but not delivering), maintenance, repair, janitorial and guard services, product development, auxiliary production for plant's own use (e.g., power plant), recordkeeping, and other services closely associated with these production operations at the establishment covered by the report. Employees above the working-supervisor level are excluded from this item.

All other employees—This item covers nonproduction employees of the manufacturing establishment including those engaged in factory supervision above the line-supervisor level. It includes sales (including driver salespersons), sales delivery (highway truck drivers and their helpers), advertising, credit, collection, installation and servicing of own products, clerical and routine office function, executive, purchasing, financing, legal, personnel (including cafeteria, medical, etc.), professional, and technical employees. Also included are employees on the payroll of the manufacturing establishment engaged in the construction of major additions or alterations to the plant and utilized as a separate work force.

In addition to reports sent to operating manufacturing establishments, information on employment during the payroll period which included March 12 and annual payrolls also was requested of auxiliary units (e.g., administrative offices, warehouses, and research and development laboratories) of multiestablishment companies. However, these figures are not included in the totals for individual

industries shown in this report. They are included in the general summary and geographic area reports as a separate category.

Payroll—This item includes the gross earnings of all employees on the payroll of operating manufacturing establishments paid in the calendar year 1987. Respondents were told they could follow the definition of payrolls used for calculating the Federal withholding tax. It includes all forms of compensation, such as salaries, wages, commissions, dismissal pay, bonuses, vacation and sick leave pay, and compensation in kind, prior to such deductions as employees' Social Security contributions, withholding taxes, group insurance, union dues, and savings bonds. The total includes salaries of officers of corporations; it excludes payments to proprietors or partners of unincorporated concerns. Also excluded are payments to members of Armed Forces and pensioners carried on the active payroll of manufacturing establishments.

The census definition of payrolls is identical to that recommended to all Federal statistical agencies by the Office of Management and Budget. It should be noted that this definition does not include employers' Social Security contributions or other nonpayroll labor costs, such as employees' pension plans, group insurance premiums, and workers' compensation.

The ASM provides estimates of employers' supplemental labor costs, both those required by Federal and State laws and those incurred voluntarily or as part of collective bargaining agreements. (Supplemental labor costs are explained later in this appendix.)

As in the case of employment figures, the payrolls of separate auxiliary units of multiestablishment companies are not included in the totals for individual industries or industry groups, but are included in the data for the geographic area (State, MSA, county, place) as a whole.

Production-worker hours—This item covers hours worked or paid for at the plant, including actual overtime hours (not straight-time equivalent hours). It excludes hours paid for vacations, holidays, or sick leave.

Cost of materials—This term refers to direct charges actually paid or payable for items consumed or put into production during the year, including freight charges and other direct charges incurred by the establishment in acquiring these materials. It includes the cost of materials or fuel consumed, whether purchased by the individual establishment from other companies, transferred to it from other establishments of the same company, or withdrawn from inventory during the year.

The important components of this cost item are (1) all raw materials, semifinished goods, parts, containers, scrap, and supplies put into production or used as operating supplies and for repair and maintenance during the year, (2) electric energy purchased, (3) fuels consumed for heat, power, or the generation of electricity, (4) work done by

others on materials or parts furnished by manufacturing establishments (contract work), and (5) products bought and resold in the same condition. (See discussion of duplication of data below.)

Value of shipments—This item covers the received or receivable net selling values, f.o.b. plant (exclusive of freight and taxes), of all products shipped, both primary and secondary, as well as all miscellaneous receipts, such as receipts for contract work performed for others, installation and repair, sales of scrap, and sales of products bought and resold without further processing. Included are all items made by or for the establishments from materials owned by it, whether sold, transferred to other plants of the same company, or shipped on consignment. The net selling value of products made in one plant on a contract basis from materials owned by another was reported by the plant providing the materials.

In the case of multiunit companies, the manufacturer was requested to report the value of products transferred to other establishments of the same company at full economic or commercial value, including not only the direct cost of production but also a reasonable proportion of "all other costs" (including company overhead) and profit. (See discussion of duplication of data below.)

Duplication in cost of materials and value of shipments— The aggregate of the cost of materials and value of shipments figures for industry groups and for all manufacturing industries includes large amounts of duplication since the products of some industries are used as materials by others. This duplication results, in part, from the addition of related industries representing successive stages in the production of a finished manufactured product. Examples are the addition of flour mills to bakeries in the food group and the addition of pulp mills to paper mills in the paper and allied products group of industries. Estimates of the overall extent of this duplication indicate that the value of manufactured products exclusive of such duplication (the value of finished manufactures) tends to approximate two-thirds of the total value of products reported in the annual survey.

Duplication of products within individual industries is significant within a number of industry groups, e.g., machinery and transportation industries. These industries frequently include complete machinery and their parts. In this case, the parts made for original equipment are materials consumed for assembly plants in the same industry.

Even when no significant amount of duplication is involved, value of shipments figures are deficient as measures of the relative economic importance of individual manufacturing industries or geographic areas because of the wide variation in ratio of materials, labor, and other processing costs of value of shipments, both among industries and within the same industry.

Before 1962, cost of materials and value of shipments were not published for some industries which included considerable duplication. Since then, these data have

been published for all industries at the United States level and beginning in 1964, for all geographic levels.

Value added by manufacture—This measure of manufacturing activity is derived by subtracting the cost of materials, supplies, containers, fuel, purchased electricity, and contract work from the value of shipments (products manufactured plus receipts for services rendered). The result of this calculation is adjusted by the addition of value added by merchandising operations (i.e., the difference between the sales value and the cost of merchandise sold without further manufacture, processing, or assembly) plus the net change in finished goods and work-in-process between the beginning- and end-of-year inventories.

"Value added" avoids the duplication in the figure for value of shipments that results from the use of products of some establishments as materials by others. Value added is considered to be the best value measure available for comparing the relative economic importance of manufacturing among industries and geographic areas.

New and used capital expenditures—For establishments in operation and any known plants under construction, manufacturers were asked to report their new expenditures for (1) permanent additions and major alterations to manufacturing establishments, and (2) machinery and equipment used for replacement and additions to plant capacity if they were of the type for which depreciation accounts were ordinarily maintained.

The totals for new expenditures include expenditures leased from nonmanufacturing concerns through capital leases. New facilities owned by the Federal Government but operated under contract by private companies, and plant and equipment furnished to the manufacturer by communities and nonprofit organizations are excluded. Also excluded are expenditures for used plant and equipment (although reported in the census), expenditures for land, and cost of maintenance and repairs charged as current operating expenses.

Manufacturers also were requested to report the value of all used buildings and equipment purchased during the year at the purchase price. For any equipment or structure transferred for the use of the reporting establishment by the parent company or one of its subsidiaries, the value at

which it was transferred to the establishment was to be reported. Furthermore, if the establishment changed ownership during the year, the cost of the fixed assets (building and equipment) was to be reported under used capital expenditures.

Total expenditures for used plant and equipment is a universe figure; it is collected on all census forms. However, the breakdown of this figure between expenditures for used buildings and other structures and expenditures for used machinery and equipment is collected only on the ASM form. The data for total new capital expenditures, new building expenditures, and new machinery expenditures, as well as the data for total used expenditures, are shown in table 3b.

End-of-year inventories—Respondents were asked to report their 1986 and 1987 end-of-year inventories at cost or market. Effective with the 1982 Economic Censuses, this change to a uniform instruction for reporting inventories was introduced for all sector reports. Prior to 1982, respondents were permitted to value inventories using any generally accepted accounting method (FIFO, LIFO, market, to name a few). In 1982, LIFO users were asked to first report inventory values prior to the LIFO adjustment and then to report the LIFO reserve and the LIFO value after adjustment for the reserve.

Because of this change in reporting instructions, the 1982 through 1987 data for inventories and value added by manufacture included in the tables of this report are not comparable to the prior-year data shown in table 1a of this report and in historical census of manufactures and annual survey of manufactures publications.

In using inventory data by stage of fabrication for "all industries" and at the two-digit industry level, it should be noted that an item treated as a finished product by an establishment in one industry may be reported as a raw material by another establishment in a different industry. For example, the finished-product inventories of a steel mill would be reported as raw materials by a stamping plant. Such differences are present in the inventory figures by stage of fabrication shown for individual industries, industry groups, and "all manufacturing", which are aggregates of figures reported by establishments in specified industries.

SECTION 2. ITEMS COLLECTED ONLY ON ASM REPORT FORMS

The following items were collected only from establishments included in the ASM sample:

1. Supplemental labor costs—Supplemental labor costs are divided into legally required expenditures and payments for voluntary programs. The legally required portion consists primarily of Federal old age and survivors' insurance, unemployment compensation, and workers' compensation. Payments for voluntary programs include all programs not specifically required by legislation whether they

were employer initiated or the result of collective bargaining. They include the employer portion of such plans as insurance premiums, premiums for supplemental accident and sickness insurance, pension plans, supplemental unemployment compensation, welfare plans, stock purchase plans on which the employer payment is not subject to withholding tax, and deferred profit-sharing plans. They exclude such items as company-operated cafeterias, in-plant medical services, free parking

lots, discounts on employee purchases, and uniforms and work clothing for employees. While the excluded items do benefit employees and all or part of their cost generally is similar to the items covered in the ASM labor costs statistics, accounting records generally do not provide reliable figures on net employee benefits of these types.

- 2. Retirements of depreciable assets—Included in this item is the gross value of assets sold, retired, scrapped, destroyed, etc., during 1987. When a complete operation or establishment changed ownership, the respondent was instructed to report the value of the assets sold at the original cost as recorded in the books of the seller. The respondent also was requested to report retirements of equipment or structures owned by a parent company that the establishment was using as if it were a tenant.
- 3. Depreciation charges for fixed assets—This item includes depreciation and amortization charged during the year against assets. Depreciation charged against fixed assets acquired since the beginning of the year and against assets sold or retired during the year are components of this category. Respondents were requested to make certain that they did not report accumulated depreciation.
- 4. Rental payments—Total rental payments is collected on all census forms. However, the breakdown between rental payments for buildings and other structures and rental payments for machinery and equipment is collected only on the ASM forms. This item includes rental payments for the use of all items for which depreciation reserves would be maintained if they were owned by the establishment, e.g., structures and buildings, and production, office, and transportation equipment. Excluded are royalties and other payments for the use of intangibles and depletable assets, and land rents where separable.

When an establishment of a multiestablishment company was charged rent by another part of the same company for the use of assets owned by the company, it was instructed to exclude that cost from rental payments. However, the book value (original cost) of these company-owned assets was to be reported as assets of the establishment at the end of the year.

If there were assets at an establishment rented from another company and the rents were paid centrally by the head office of the establishment, the company was instructed to report these rental payments as if they were paid directly by the establishment.

 Depreciable assets—Total value of gross depreciable assets is collected on all census forms. However, the detail for depreciable assets is collected only on the ASM forms. The data encompass all fixed depreciable assets on the books of establishments at the beginning and end of the year. The values shown (book value) represent the actual cost of assets at the time they were acquired, including all costs incurred in making the assets usable (such as transportation and installation). Included are all buildings, structures, machinery, and equipment (production, office, and transportation equipment) for which depreciation reserves are maintained. Excluded are nondepreciable capital assets, including inventories and intangible assets, such as timber and mineral rights.

The definition of fixed depreciable assets is consistent with the definition of capital expenditures. For example, expenditures include actual capital outlays during the year, rather than the final value of equipment put in place and buildings completed during the year. Accordingly, the value of assets at the end of the year includes the value of construction in progress. In addition, respondents were requested to make certain that assets at the beginning of the year plus new and used capital expenditures, less retirements, equalled assets at the end of the year.

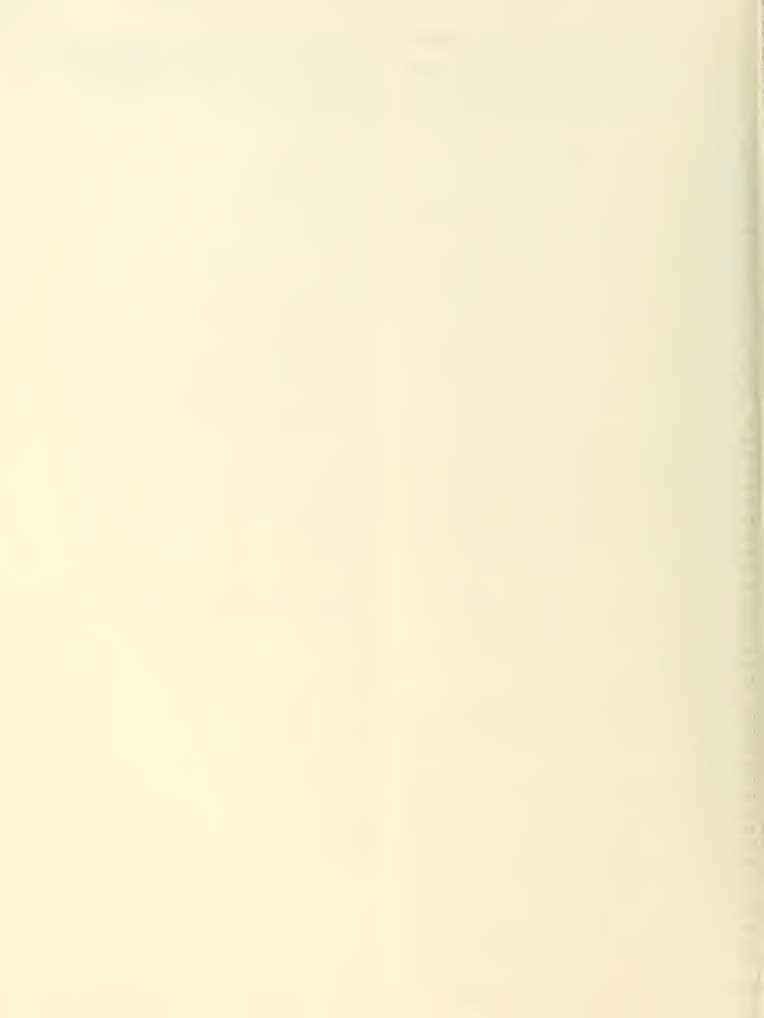
- 6. New and used capital expenditures—The data for total new capital expenditures, new building expenditures, new machinery expenditures, and total used capital expenditures are collected on all census forms. However, the breakdown between expenditures for used buildings and other structures and expenditures for used machinery and equipment is collected only on the ASM form. (See further explanation on capital expenditures in section 1.)
- 7. Quantity of electric energy consumed for heat and power—Data on the cost of purchased electric energy were collected on all census forms. However, data on the quantity of purchased electric energy were collected only on the ASM forms. In addition, information was collected on the quantity of electric energy generated by the establishment and the quantity of electric energy sold or transferred to other plants of the same company.

The same approach was utilized to produce these statistics. For items 1 through 6, data were estimated (imputed) for all non-ASM establishments using the available data in the establishment record and industry-based parameters. The statistics were then generated by simply tabulating all census records including the imputed value for non-ASM establishments and the unweighted value for ASM establishments. Separate imputation rates were developed and are shown in the table. For quantity of purchased electricity for heat and power (item 7), a similar procedure wasused; however, the imputation parameters were geographically-based instead of industry-based. For quantities of generated less sold electricity, no imputation was performed for

non-ASM establishments. The estimates for these items are simply tabulations of unweighted ASM values.

Since the published statistics for these items were developed from the complete census universe and not just the ASM establishments, there are no sampling variances associated with these statistics. However, there is an

unknown level of bias for each of the items due to the imputation of the non-ASM establishments. This bias is felt to be small due to the strong correlation between the items being imputed and the collected items that were used to generate the impute values.



APPENDIX B.

Annual Survey of Manufactures (ASM) Sampling and Estimating Methodologies

DESCRIPTION OF SURVEY SAMPLE

The Annual Survey of Manufactures (ASM) contains two components. The mail portion of the survey is a probability sample of about 56,000 manufacturing establishments selected from a total of about 220,000 establishments. These 220,000 establishments represent all manufacturing establishments of multiunit companies and all single establishment companies mailed schedules in the 1982 Census of Manufactures. This mail portion is supplemented annually by a Social Security Administration list of new manufacturing establishments opened after 1982 and a list of new multiunit manufacturing establishments identified from the Census Bureau's Company Organization Survey.

The 1984 through 1988 ASM sample differs slightly from the previous sample. For the current panel, all establishments of companies with 1982 shipments in manufacturing in excess of \$500 million were included in the survey panel with certainty. There are approximately 500 such companies collectively accounting for approximately 18,000 establishments. For the remaining portion of the mail survey, the establishment was defined as the sampling unit. For this portion, all establishments with 250 employees or more and establishments with a very large value of shipments also were included in the survey panel with certainty. A total of 12,100 establishments were selected from this portion of the universe with certainty. Therefore, of the 56,000 manufacturing establishments included in the ASM panel, approximately 31,000 are selected with certainty. These certainty establishments collectively account for approximately 80 percent of the total value of shipments in the 1982 census.

Smaller establishments in the remaining portion of the mail survey were sampled with probabilities ranging from 0.999 to 0.005 in accordance with mathematical theory for optimum allocation of a sample. The probabilities of selection assigned to the smaller establishments were proportional to measures of size determined for each establishment. The measures of size depend directly upon each establishment's 1982 product class values and the historic variability of the year-to-year shipments of each product class. Product classes displaying more volatile year-to-year change in shipments at the establishment level were sampled at a heavier rate.

This method of assigning measures of size was used in order to maximize the precision (that is, minimize the variance of estimates of the year-to-year change) in the value of product class shipments. Implicitly, it also gave weight differences in employment, value added, nd other

general statistics, since these are highly correlated with value of shipments. Individual sample selection probabilities were obtained by multiplying each establishment's final measure of size by an overall sampling fraction coefficient calculated to yield a total expected sample size.

The sample selection procedure gave each establishment in the sampling frame an independent chance of selection. This method of independent selection permits the rotation of small establishments out of a given sample panel without introducing a bias into the survey estimates.

The nonmail portion of the survey includes all singleestablishment companies that were tabulated as administrative records in the 1982 Census of Manufactures. Although this portion contained approximately 130,000 establishments, it accounted for less than 2 percent of the estimate for total value of shipments at the total manufacturing level. This portion was not sampled; rather, the data for every establishment in this group were estimated based on selected information obtained annually from the administrative records of the Internal Revenue Service and the Social Security Administration. This administrative-record information, which includes payroll, total employment, industry classification, and physical location of the establishment, was obtained under conditions which safeguard the confidentiality of both tax and census records. Estimates of data other than payroll and employment for these small establishments were developed from industry averages.

The corresponding estimates for the mail and nonmail establishments were added together, along with the base-year differences, as defined in the Description of Estimating Procedure section, to produce the figures shown in this publication.

DESCRIPTION OF ESTIMATING PROCEDURES

Most of the ASM estimates for the years 1983-1986 were computed using a difference estimation procedure. For each item, a base-year difference was developed. This base-year difference is equal to the difference between the 1982 census published number for an item total and the linear ASM estimate of the total for 1982. The ASM linear estimate was obtained by multiplying each sample establishment's data by its sample weight (the reciprocal of its probability of selection) and summing the weighted values.

These base-year differences were then added to the corresponding current-year linear estimates, which include the sum of the estimates for the mail and nonmail establishments, to produce the estimates for the years 1983-1986. Estimates developed by this procedure usually are far more reliable than comparable linear estimates developed from the current sample data alone.

QUALIFICATIONS OF THE DATA

The estimates developed from the sample are apt to differ somewhat from the results of a survey covering all companies in the sampled lists but otherwise conducted under essentially the same conditions as the actual sample survey. The estimates of the magnitude of the sampling errors (the differences between the estimates obtained and the results theoretically obtained from a comparable, complete-coverage survey) are provided by the standard errors of the estimates.

The particular sample selected for the ASM is one of a large number of similar probability samples that, by chance, might have been selected under the same specifications. Each of the possible samples would yield somewhat different sets of results, and the standard errors are measures of the variation of all the possible sample estimates around the theoretical, comparable, complete-coverage values.

Estimates of the standard errors have been computed from the sample data for selected statistics in this report. They are presented in the form of relative standard errors (the standard errors divided by the estimated values to which they refer).

In conjunction with its associated estimate, the relative standard error may be used to define confidence intervals (ranges that would include the comparable, completecoverage value for specified percentages of all the possible samples).

The complete coverage value would be included in the range:

- From one standard error below to one standard error above the derived estimate for about twothirds of all possible samples.
- From two standard errors below to two standard errors above the derived estimate for about 19 of 20 of all possible samples.
- From three standard errors below to three standard errors above the derived estimate for nearly all samples.

An inference that the comparable, complete-survey result would be within the indicated ranges would be correct in approximately the relative frequencies shown. Those proportions, therefore, may be interpreted as defining the confidence that the estimates from a particular sample would differ from complete-coverage results by as much as one, two, or three standard errors, respectively.

For example, suppose an estimated total is shown as 50,000 with an associated relative standard error of 2 percent, that is, a standard error of 1,000 (2 percent of 50,000). There is approximately 67 percent confidence that the interval 49,000 to 51,000 includes the complete-coverage total, about 95 percent confidence that the interval 48,000 to 52,000 includes the complete-coverage total and almost certain confidence that the interval 47,000 to 53,000 includes the complete coverage total.

In addition to the sample errors, the estimates are subject to various response and operational errors: errors of collection, reporting, coding, transcription, imputation for nonresponse, etc. These operational errors also would occur if a complete canvass were to be conducted under the same conditions as the survey. Explicit measures of their effects generally are not available. However, it is believed that most of the important operational errors were detected and corrected in the course of the Bureau's review of the data for reasonableness and consistency. The small operational errors usually remain. To some extent, they are compensating in the aggregated totals shown. When important operational errors were detected too late to correct the estimates, the data were suppressed or were specifically qualified in the tables.

As derived, the estimated standard errors included part of the effect of the operational errors. The total errors, which depend upon the joint effect of the sampling and operational errors, are usually of the order of size indicated by the standard error, or only moderately higher. However, for particular estimates, the total error may considerably exceed the standard errors shown.

The concept of complete coverage under the conditions prevailing for the ASM is not identical to the complete coverage of the census of manufactures, as the censuses have been conducted. Nearly all types of operational errors that affect the ASM also occur in the censuses. The ASM and the censuses, are conducted under quite different conditions, and operational errors can be better controlled in the ASM than in the censuses. As a result, for many of the census figures, the errors are of the same order of size as the total errors of the corresponding annual survey estimates. The differences between the census and ASM operating conditions also disturb, to some degree, the comparability of the ASM and census data.

Any figures shown in the tables in this publication having an associated standard error exceeding 15 percent may be of limited reliability. However, the figure may be combined with higher-level totals, creating a broader aggregate, which then may be of acceptable reliability.

APPENDIX C. Metropolitan Statistical Areas

[Titles and definitions shown for MSA's, PMSA's, and CMSA's are those established by the Office of Management and Budget, as of June 30, 1987]

WISCONSIN

Appleton-Oshkosh-Neenah, WI MSA

Calumet County, WI Outagamie County, WI Winnebago County, WI

Chicago-Gary-Lake County, IL-IN-WI CMSA

Aurora-Elgin, IL PMSA Kane County, IL Kendall County, IL Chicago, IL PMSA Cook County, IL

Du Page County, IL McHenry County, IL

Gary-Hammond, IN PMSA

Lake County, IN Porter County, IN Joliet, IL PMSA

> Grundy County, IL Will County, IL

Kenosha, WI PMSA Kenosha County, WI

Lake County, IL PMSA

Lake County, IL

Duluth, MN-WI MSA

Douglas County, WI

Eau Claire, WI MSA

Chippewa County, WI Eau Claire County, WI

Green Bay, WI MSA

Brown County, WI

Janesville-Beloit, WI MSA

Rock County, WI

Kenosha, WI PMSA—see Chicago-Gary-Lake County,

IL-IN-WI CMSA

La Crosse, WI MSA

La Crosse County, WI

Madison, WI MSA

Dane County, WI

Milwaukee, WI PMSA—see Milwaukee-Racine, WI CMSA

Milwaukee-Racine, WI CMSA

Milwaukee, WI PMSA Milwaukee County, WI Ozaukee County, WI Washington County, WI

Waukesha County, WI

Racine, WI PMSA

Racine County, WI

Minneapolis-St. Paul, MN-WI MSA

Anoka County, MN Carver County, MN Chisago County, MN

Dakota County, MN

Hennepin County, MN

Isanti County, MN

Ramsey County, MN Scott County, MN

Washington County

Washington County, MN Wright County, MN

St. Croix County, WI

Racine, WI PMSA-see Milwaukee-Racine, WI CMSA

Sheboygan, WI MSA

Sheboygan County, WI

Wausau, WI MSA

Marathon County, WI



APPENDIX D. Geographic Notes

WISCONSIN

Appleton is in Calumet, Outagamie, and Winnebago Counties.

Bayside is in Milwaukee and Ozaukee Counties.

Berlin is in Green Lake and Waushara Counties.

Burlington is in Racine and Walworth Counties.

Columbus is in Columbia and Dodge Counties; it annexed into Dodge County in February 1982.

Eau Claire is in Chippewa and Eau Claire Counties.

Fitchburg was incorporated in April 1983.

Kiel is in Calumet and Manitowoc Counties.

Marshfield is in Marathon and Wood Counties.

Menasha is in Calumet and Winnebago Counties; it annexed into Calumet County in December 1982.

Milwaukee is in Milwaukee and Washington Counties.

New London is in Outagamie and Waupaca Counties.

River Falls is in Pierce and St. Croix Counties.

Watertown is in Dodge and Jefferson Counties.

Waupun is in Dodge and Fond du Lac Counties.

Whitewater is in Jefferson and Walworth Counties.

Wisconsin Dells is in Columbia and Sauk Counties.



PUBLICATION PROGRAM

1987 CENSUS OF MANUFACTURES

Publications of the 1987 Census of Manufactures, containing preliminary and final data on manufacturing establishments in the United States, are described below. Publications order forms for the specific reports may be obtained from any Department of Commerce district office or from Data User Services Division, Customer Services (Publications), Bureau of the Census, Washington, DC 20233.

Preliminary Reports

Industry series—83 reports (MC87-I-20A(P) to -39D(P))

Preliminary industry data are issued in 83 separate reports covering 459 industries. Preliminary summary data for the U.S. and States are released in one report.

Final Reports

Industry series—83 reports (MC87-1-20A to -39D)

Each of the 83 reports provides information for a group of related industries ("dairy products" includes industries for butter, cheese, milk, etc.). Final figures for the United States are shown for each of the 459 manufacturing industries on quantity and value of products shipped and materials consumed, cost of fuels and electric energy, capital expenditures, assets, rents, inventories, employment, payroll, payroll supplements, hours worked, value added by manufacture, number of establishments, and number of companies. Comparative statistics for earlier years are provided where available.

For each industry, data on value of shipments, value added buy manufacture, capital expenditures, employment, and payroll are shown by employment-size class of establishment, State, and degree of primary product specialization.

Geographic area series—51 reports (MC87-A-1 to -51)

A separate report is being published for each State and the District of Columbia. Each report presents data for industry groups and industries on value of shipments, cost of materials, value added by manufacture, employment, payroll, hours worked, new capital expenditures, and number of manufacturing establishments for the State, MSA's, counties, and selected places. Comparative statistics for earlier census years are shown for the State and large MSA's. Manufacturing totals are presented for each county and for places with significant manufacturing activity. Detailed statistics (including inventories, assets, rents, and energy costs) are presented only in statewide totals.

Subject series—7 reports (MC87-S-1 to -7)

Each of the seven reports contains detailed statistics for an individual subject, such as concentration ratios in manufacturing, type of organization, water use in manufacturing, textile machinery in place, distribution of sales by class of customer, manufacturers' shipments to the Federal Government, and a general national-level summary.

Reference series—1 report (MC87-R-1)

The Numerical List of Manufactured and Mineral Products includes a description of the principal products and services published in the 1987 Censuses of Manufactures and Mineral Industries.

Location of Manufacturing Plants—1 report (MC87-LM)

This report includes data for number of establishments by four-digit SIC industry and by employment-size class for counties, incorporated places of 2,500 inhabitants or more, and zip codes for each State. (This report is available only on magnetic tape and CD-ROM.)

Analytical Reports—3 reports (AR87-1 to -3)

Exports From Manufacturing Establishments (AR87-1)

This report presents data on exports by two- and three-digit SIC industry groups for the United States and States. Information is presented on value of direct report shipments and estimates of the employment required to manufacture these products. Included are estimates of employment in manufacturing and nonmanufacturing establishments that supply parts, materials, and services for production of manufactured exports.

Selected Characteristics of Manufacturing Establishments That Export (AR87-2)

This report presents data on the number of manufacturing companies and establishments that export by major group, State, employment size, and ratios of exports to shipments.

Indexes of Production (AR87-3)

The indexes presented in this report are designed to measure the change in physical output of each manufacturing and mineral industry between 1982 and 1987.

MICROFICHE

Every final published report in the 1987 Census of Manufactures will be available on microfiche.

PUBLIC-USE COMPUTER TAPES AND COMPACT DISCS

Data from the final industry series, geographic area series, and the Location of Manufacturing Plants report will be available on public-use computer tapes and compact discs-read only memory (CD-ROM). These tapes will provide the same information found in the final reports. Computerized data products are available for users who wish to summarize, rearrange, or process large amounts of data. These products, with corresponding technical documentation, are sold by Data User Services Division, Customer Services (Tapes), Bureau of the Census, Washington, DC 20233.

OTHER ECONOMIC CENSUSES REPORTS

Data on retail trade, wholesale trade, service industries, construction industries, mineral industries, transportation, enterprise statistics, minority-owned businesses, and women-owned businesses also are available from the 1987 Economic Censuses. A separate series of reports covers the censuses of outlying areas—Puerto Rico, Virgin Islands of the United States, Guam, and the Northern Mariana Islands. Separate announcements describing these reports are available free of charge from Data User Services Division, Customer Services (Publications), Bureau of the Census, Washington, DC 20233.







BUREAU OF THE CENSUS LIBRARY Washington, D.C. 20233



